

الملائكة أجذبوا العالم

تحرير النص

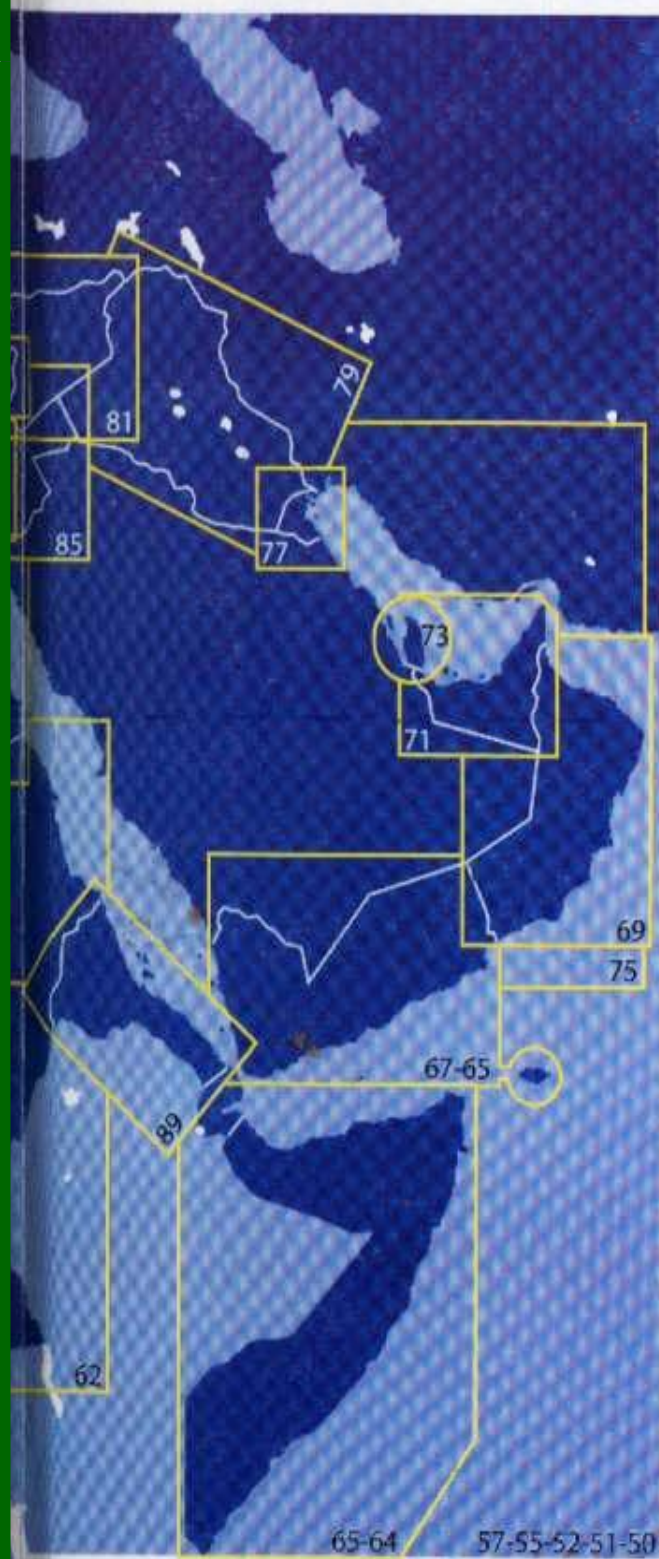
الأستاذ / الدكتور محمد الهادي لعروق

صميم الخرائط والإشراف الفني

سمير بوريمة



طبعة جديدة مزيدة ومنقحة



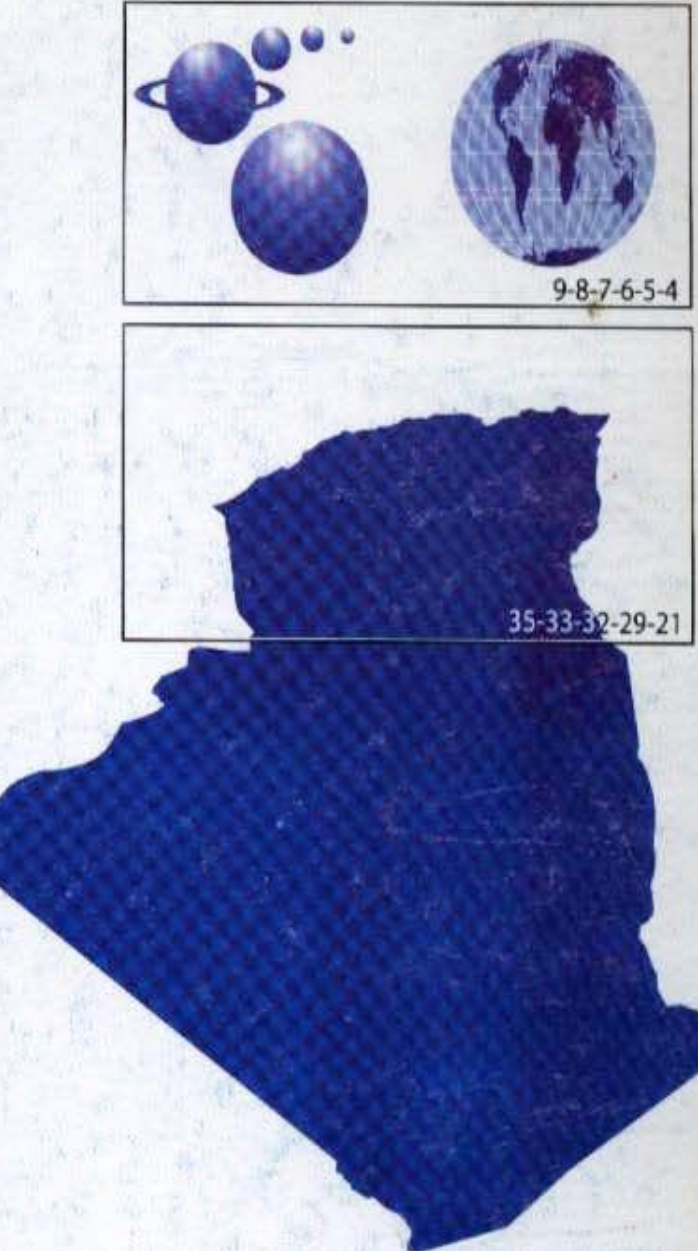
الزراعة

- موانئ الصيد
- مروج
- زيتون
- تحليل
- تكروم
- مناطق تكرير وتصدير العاز
- فهوة
- كاكاو
- قطن
- ▼ تبغ
- مناطق تكرير وتصدير الترول

الطاقة

- آبار العاز
- - - آبار في طور الإنجار
- حقل غاز
- حقل ترول
- آبار الترول

117



العلامات والرموز المستعملة في الخرائط

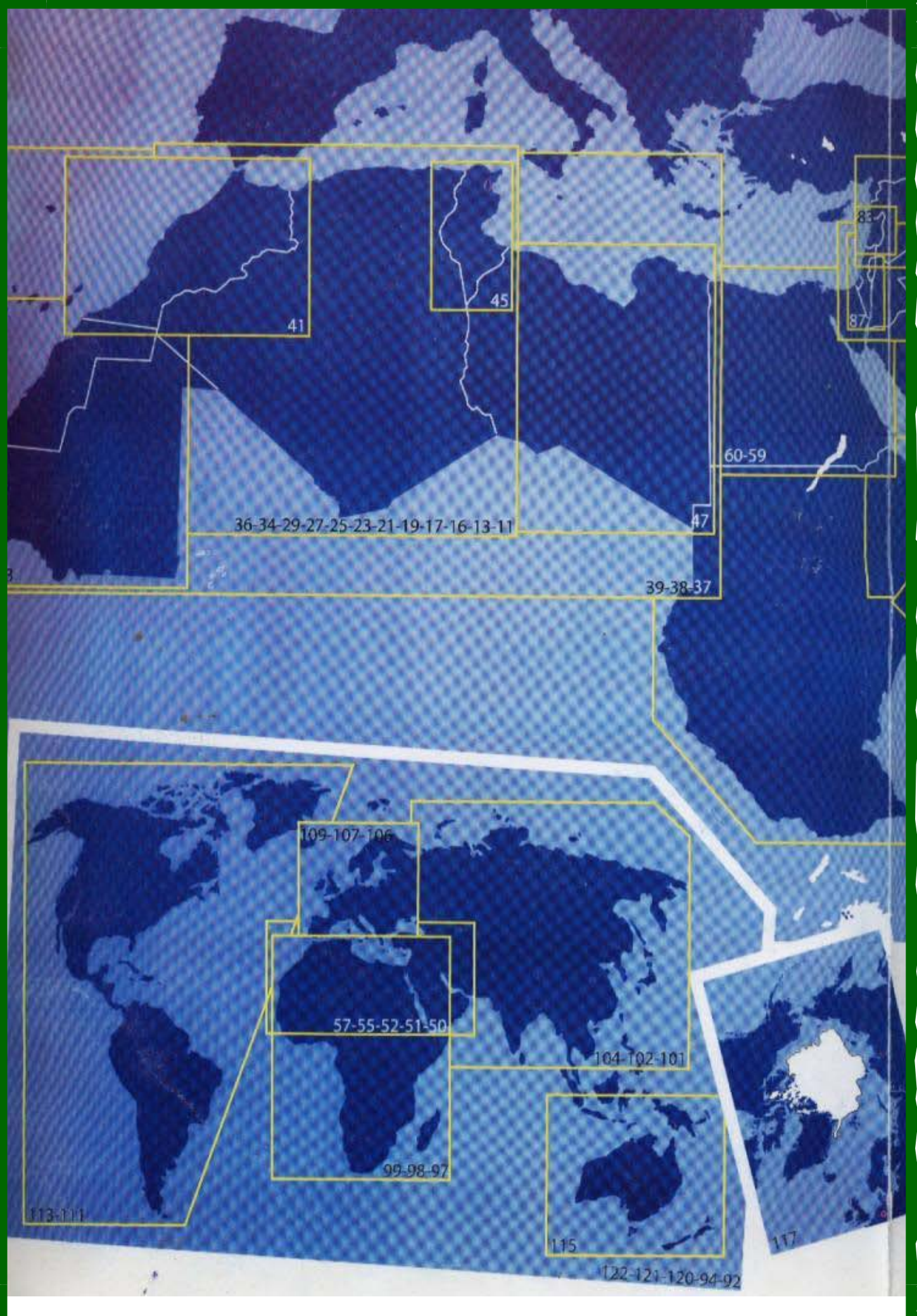
خرائط التوزيعات

الخرائط الطبيعية

الارتفاعات
نهر
وادي
سخنة
بحيرة
حدود دولية
عواصم الدول
مدن كبيرة
مدن صغيرة
طرق رئيسية
طرق ثانوية
طرق موسمية
مسكنا عادلة
مسكنا ضئيلة

المعدن

- ◆ ذهب
- ◆ أوريوم
- ◆ ملح
- ◆ فحم
- ◆ مناجم لم تستغل بعد
- ◆ حديد
- ◆ رصاص
- ◆ زنك
- ◆ منغنز
- ◆ تجاص
- ◆ مسام
- ◆ كروم
- ◆ بوكيست
- ◆ ناتام



المقدمة

تشكل الأطلس الجغرافية أداة من أدوات المعرفة العلمية والثقافية في العصر الحديث، فمع تسارع وتيرة التحولات السياسية والاقتصادية والاجتماعية التي ي يعرفها العالم المعاصر، تظهر الضرورة الملحة لإصدار الأطلس الجغرافية التي ترصد هذه التحولات، والتي تحرى الدقة والشخص، لتقديم المعلومات المدعاة لفهم سيرورة الأحداث العالمية.

وتشرف دار الهدى ب تقديم الطبعة الثانية من أطلس الجزائر والعالم، وهي نتاج عمل علمي مدقق وموثق، ومجهود تقني كبير تطلب تعبئة وسائل متعددة ومتعددة، سواء من حيث جمع المادة العلمية أو من حيث تصميم الخرائط والأشكال والخدائن الإحصائية، وتقديمها بشكل منهجي ومنطقى، وفق ما تتطلبه المعايير الحديثة المستعملة في تصميم الأطلس العالمية.

وموضوع الأطلس كما يظهر من عنوانه مخصص للجزائر والعالم، وهو من نوع الأطلس الشارحة الذي تقوم بعرض خريطة ملحوظ بها شرحاً مضمونها. وقد تم تفصيل محتوياته في تقسيم منهجي ومتدرج علمياً على ثلاثة أقسام، خصص الأول للجزائر، وهو عمل فريد من نوعه وغير مسبوق بالنسبة للمكتبة الجزائرية والعربية، من حيث وفرة المعلومات والبيانات الحديثة والخرائط الإنسانية حول كل مناحي الحياة الاقتصادية وال عمرانية والسكانية والبيئية، وهو بذلك يسد فراغاً كبيراً في المعرفة العلمية والثقافية حول الجزائر. أمّا القسم الثاني فهو مخصص للعالم العربي، ويضم خرائط متعددة حيث خصت كلّ دولة عربية بطاقة فنية تشمل الخصائص الطبيعية وأهم المؤشرات والموارد الاقتصادية وخصائص السكان.

أما القسم الثالث والأخير، فخصص لدراسة العالم سياسياً واقتصادياً وثقافياً.

ويتھي الأطلس بفهارس للأعلام الجغرافية الواردة في الخرائط والشروح، وكشافات للدول مساحتها وعواصمها وعملتها. وقد تم الخرط في إطار هذا الأطلس على عناصر أساسية هي:

- الشمولية: أنه لم يهمل أي موضوع بعد حالياً في صدارة إهتمامات الباحثين والطلبة والمتخصصين بالجامعة للجزائر والعالم، حيث يتبع الأطلس أهم الأحداث والتغيرات الاقتصادية والسياسية والاجتماعية التي ي يعرفها العالم المعاصر، حيث تم رصدها على خرائط وشرحها في نصوص.

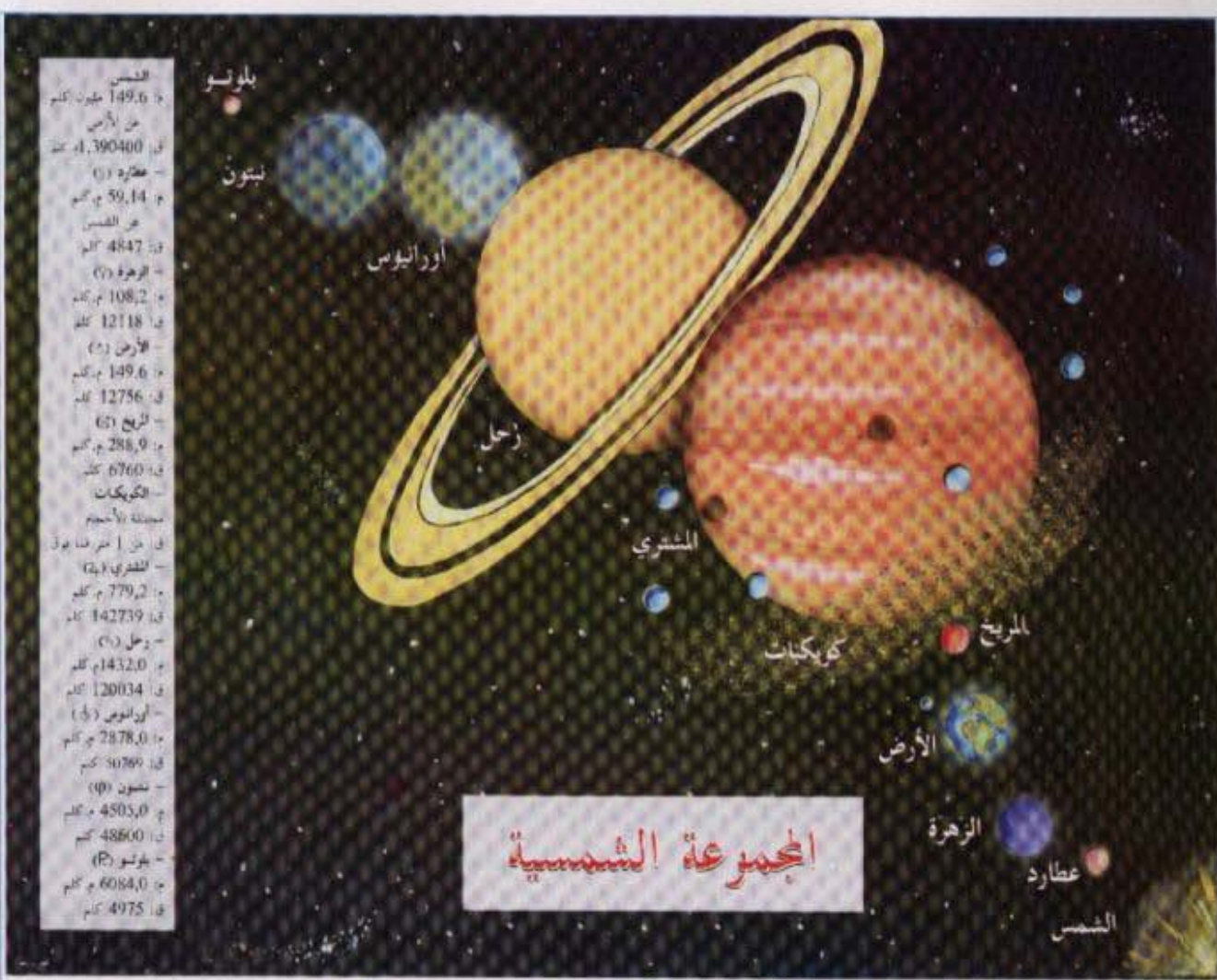
- الموضوعية: أنه أولى كل عنصر ذرمه نصباً من الاهتمام، مثلاً في خرائط ملحوظ بها شروح تناسب مع أهمية العنصر، كما كانت درجة التفصيل في عنصر دون آخر بما يستلزم المقام.

- الشراء العلمي: ويعكس في العدد الهام للخرائط والشروح المصاحبة لها، وهي شروح تتضمن معلومات وبيانات موثقة من مراجع ومصادر علمية ورسمية حديثة، كما تم الاهتمام بضبط الواقع والأعلام والتسميات وإثراء الفهارس والكشافات، مما يجعل من هذا الأطلس قاعدة معلومات ومصدراً علمياً مرجعياً لم يبحث في اقتصاد وعمران ومجتمع الجزائر والعالم.

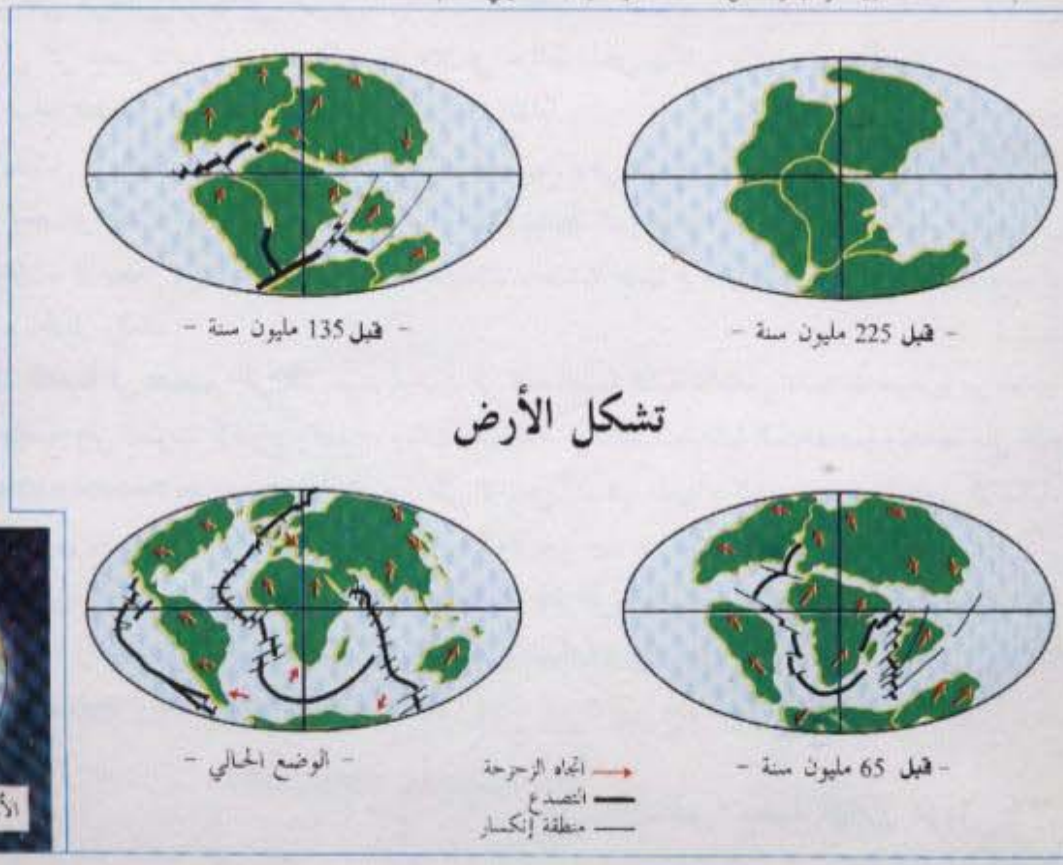
- استخدام التقنيات المتقدمة في تصميم الخرائط: حيث أدخلت في هذه الطبعة الثانية للأطلس تعديلات جوهرية من الناحية التقنية والفنية وفي أسلوب الإخراج والتقطيم، وذلك باستخدام الوسائل المعلوماتية المتخصصة والحديثة مثل نظام

logiciel adobe illustrator et photoshop

ترجم مستوى رفع في تناسق الألوان و اختيار الرموز، وبردود جيد من حيث الدقة وجودة الإخراج. وختاماً يمكن القول بأن هذا الأطلس في طبعته الجديدة، يعد من أجود ما تنشر من أطلس حديثة في الجزائر والعالم العربي، وأنه بكل المقاييس العلمية والتقنية والفنية، يشكل إضافة علمية وثقافية متميزة للمكتبة الجزائرية والعربية، ومعلمًا يارزاً في الإنجازات العلمية لدار الهدى كانت تتطلعها المكتبة الجزائرية والعربية.

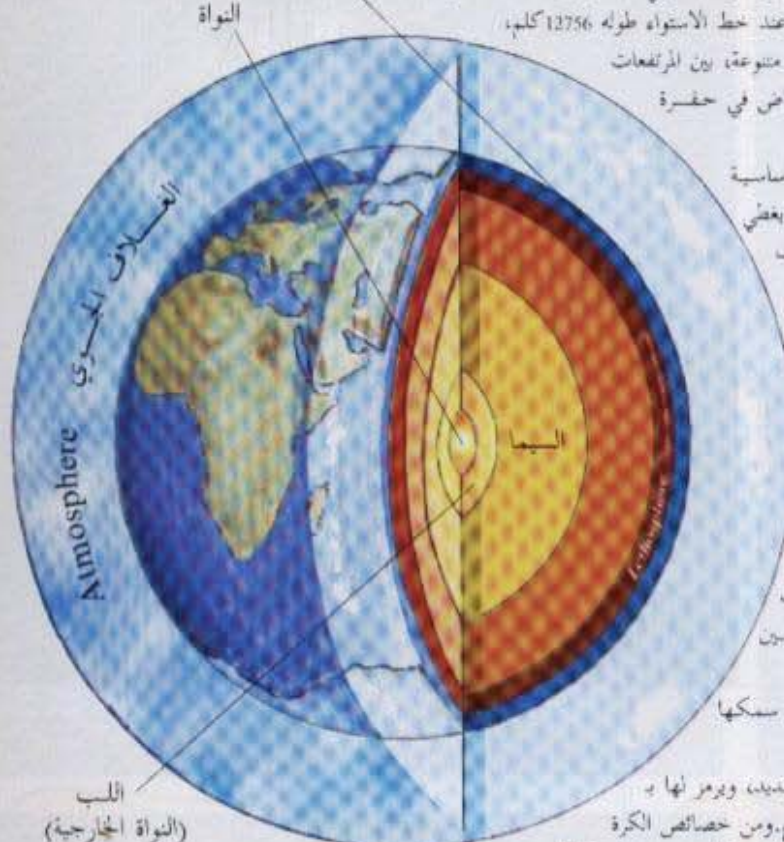


م = المسافة الفاصلة بين الكوكب والشمس ف = قطر الكوكب الأفقي (النكم)



مكونات الكوكبة الأرضية

الغلاف المائي Hydrosphere



الكرة الأرضية واحدة من أصغر كواكب النظام الشمسي، يقدر عمرها بحوالي 4.5 مليار سنة، مساحتها حوالي 510 مليون كيلومتر مربع، وحجمها 1083 مليون كيلومتر مكعب، وقطرها عند خط الاستواء طوله 12756 كيلومتر، ومحيطها حوالي 40 ألف كيلومتر، سطحها غير مستوٌ تضاريسه متعددة، بين المرتفعات والانخفاضات، أعلى ارتفاع في إفرست 8848 م، وأدنى انخفاض في حفرة ماريان على عمق 11000 م.

يشكل سطح الكوكبة الأرضية نقطة التقاء بين ثلاثة عناصر أساسية للحياة، هي اليابسة أو الغلاف الصخري، والغلاف المائي الذي يعطي أكبر نسبة من سطحها، ويدركون من الحبيبات والبحار، والغلاف الجوي الذي يحيط بالكرة الأرضية يسمى ببلع حوالي 1000 كيلومتر في شكل كثافة غازية.

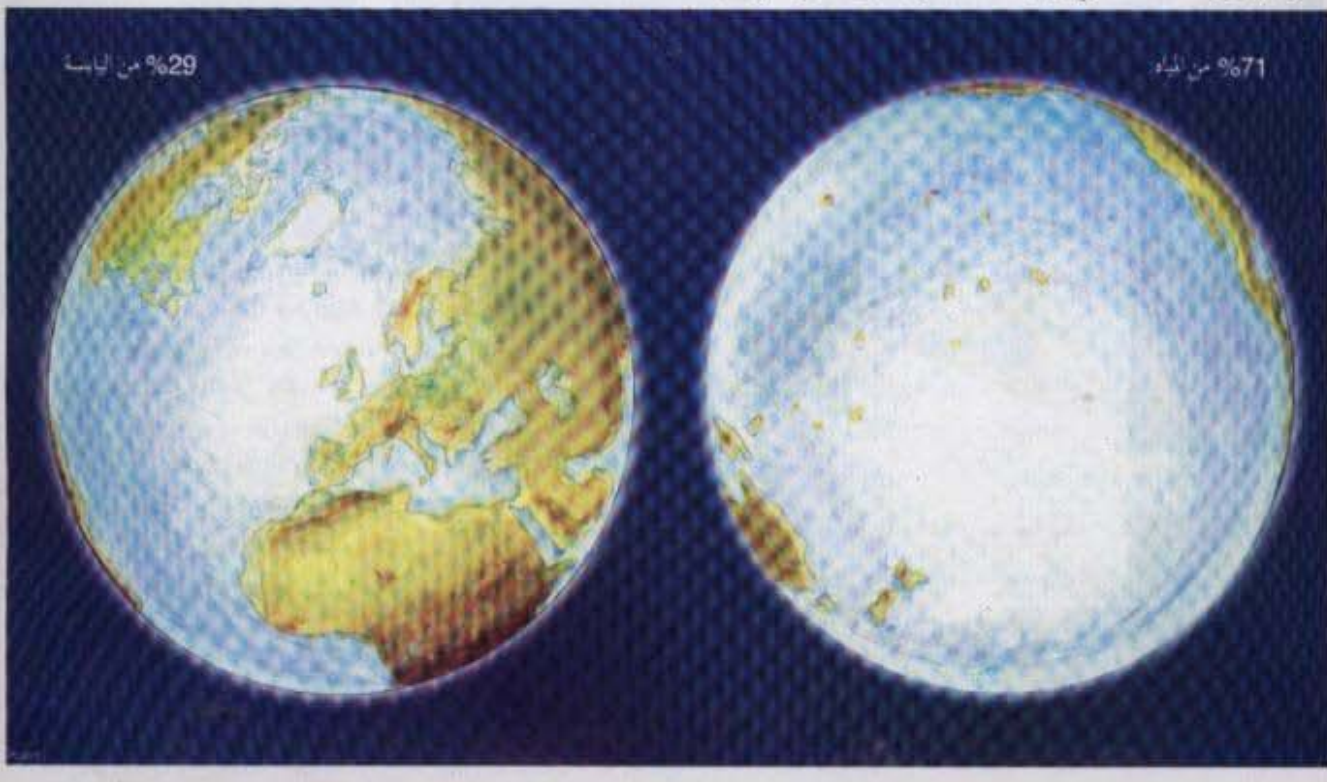
تتكون الأرض من ثلاث طبقات رئيسية هي:

- القشرة الأرضية: وهي الغطاء الخارجي للأرض، متوسط مساحتها 30 كيلومتر، وهي قاعدة الغلاف العازلي المائي الجوفي، أهم مكوناتها سيليكات البوتاسيوم والألومنيوم والكلسيوم والأخدود، وهي تمتاز بعدم التجانس، حيث تشتهر المقدرات عية سيليكات الألومنيوم والبوتاسيوم وتسمى سبال، كثافتها بين 2.7 و 2.8، وقشرة الحبيبات عية سيليكات الخدود والمغزيريوم، وتسمى سيماء، وهي رحمة سبأ، كثافتها بين 3.4 و 3.6.

- اللب: ويتكون من مواد فاعدية أكسيد السيليكون، يبلغ سماكتها حوالي 2900 كيلومتر، وكثافتها بين 4 و 6.

- النواة: وتشكل من مواد ثقيلة شبه سائلة، من النيكل والاخدود، ويرمز لها NIF، كثافتها الموعية بين 6 و 12، ومساحتها حوالي 3400 كيلومتر، ومن خصائص الكوكبة الأرضية، المعايير الناتجة عن نواحتها، حيث تتفاعل الأرض كمعناطيق ضخم له قطبان، يجذبان العقرب المغناطيسي للوصول، والقطبان المغناطيسيان لا يتطابقان مع القطبين الجغرافيين، حيث يوجد القطب المغناطيسي الشمالي حالياً في كندا، في حين يوجد القطب المغناطيسي الجنوبي بين أرض فكتوريا وأرض أديلا في القطب الجنوبي.

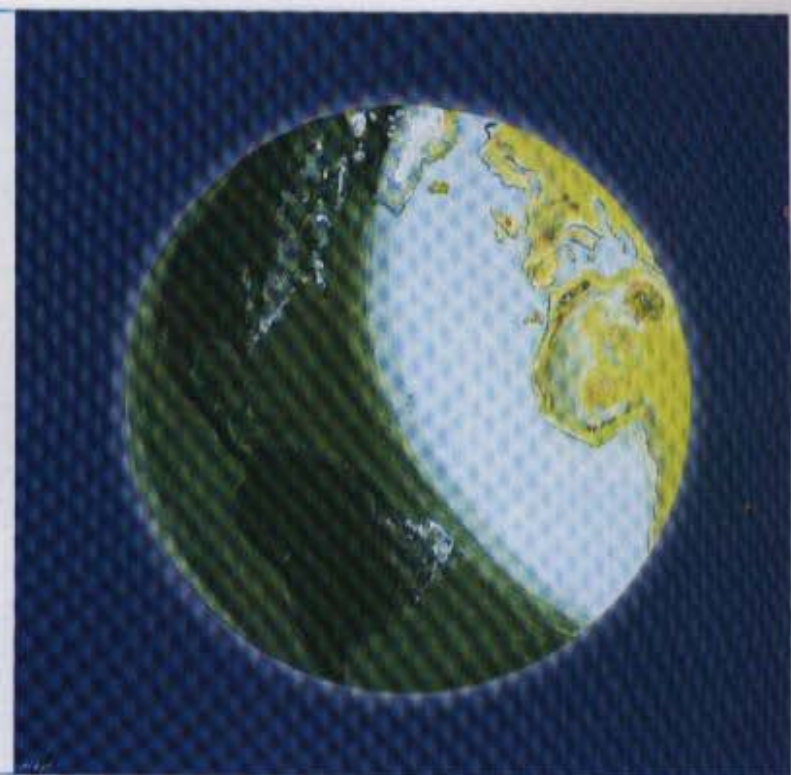
توزيع اليابسة والماء: تشكل المياه حوالي 71% من مساحة الأرض، وهو ما يعادل 360 مليون كيلومتر مربع، في حين تغطي اليابسة 150 مليون كيلومتر مربع، أي 29% من مساحة الأرض، موزعة على القارات الحمراء وبعض الجزر، ويفترض هذا التوزيع بين شمال وجنوب الكوكبة الأرضية، هي شمال خط الاستواء تمثل اليابسة 2/5 المساحة، في حين تمثل 1/5 المساحة فقط في جنوب خط الاستواء حيث تنتشر أكبر الحبيبات.



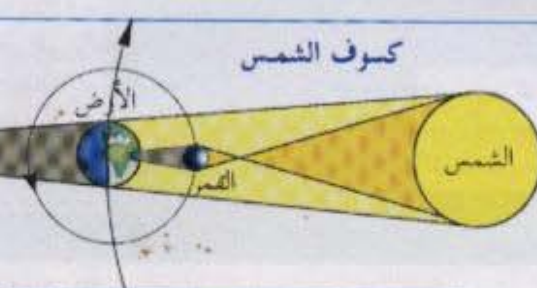
تعاقب الليل والنهار

تحدث ظاهرة الليل والنهار نتيجةً لدوران الأرض حول محورها، من الغرب باتجاه الشرق، في دورة كاملة تدوم 24 ساعة، وبما أن الأرض دائرة الشكل، فإن أشعة الشمس لا تصل إلا إلى نصف الكرة الأرضية المواجه لها، يكون فيه النهار، بينما يكون النصف الآخر محتاجاً عنها، يكون فيه الليل.

وبما أن محور دوران الأرض غير عمودي على مستوى فلكها، فإنه يتبع عن ذلك اختلاف في مدة الليل والنهار، بالاتساع نحو الشمال أو الجنوب من خط الاستواء، وتكون المناطق الواقعة في خط الاستواء هي وحدها التي يتساوى فيها الليل والنهار.



كسوف الشمس



كسوف الشمس

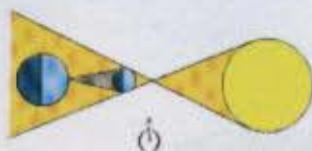
كسوف الشمس: ينشأ نتيجةً لمرور القمر بين الشمس والأرض، فيحجّها عن الرؤيا، ويكون كسوف الشمس كلياً داخلظلّ النّام، وجزئياً خارجه.



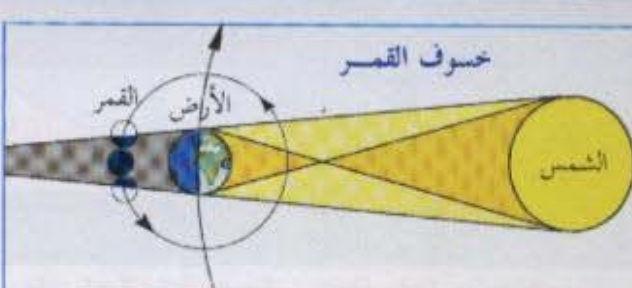
(أ) كسوف حلقي



(ب) كسوف جزئي



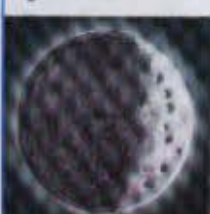
خسوف القمر



خسوف تام ▶



▼ خسوف جزئي



▼ خسوف جزئي

خسوف القمر

خسوف القمر: يحدث عندما يختبب القمر لدى توسط الأرض بينه وبين الشمس. ويأخذ خسوف القمر عدة أشكال، فيكون الخسوف كلياً عندما يوجد القمر كله داخل مخروط ظل الأرض، والشمس والأرض والقمر على خط مستقيم، ويكون الخسوف جزئياً عندما ينحرف القمر قليلاً عن مخروط ظل الأرض.

إن خسوف القمر أطول مدة من كسوف الشمس، لأن مخروط ظل الأرض يخلفها أطول في حالة الخسوف، في حين يكون مخروط ظل القمر قصيراً في حالة كسوف الشمس.

القمر

دوران القمر

القمر هو التابع
الوحيد للأرض،
وهو أصغر من
الأرض بحوالي
50 مرة، يتحرك
معها في
دورانها حول
الشمس،

ويظهر من
الأرض على
عدة أشكال
من الهلال إلى
البدر، وذلك
حسب موقعه
بين الأرض
والشمس.

دوران القمر حول الأرض

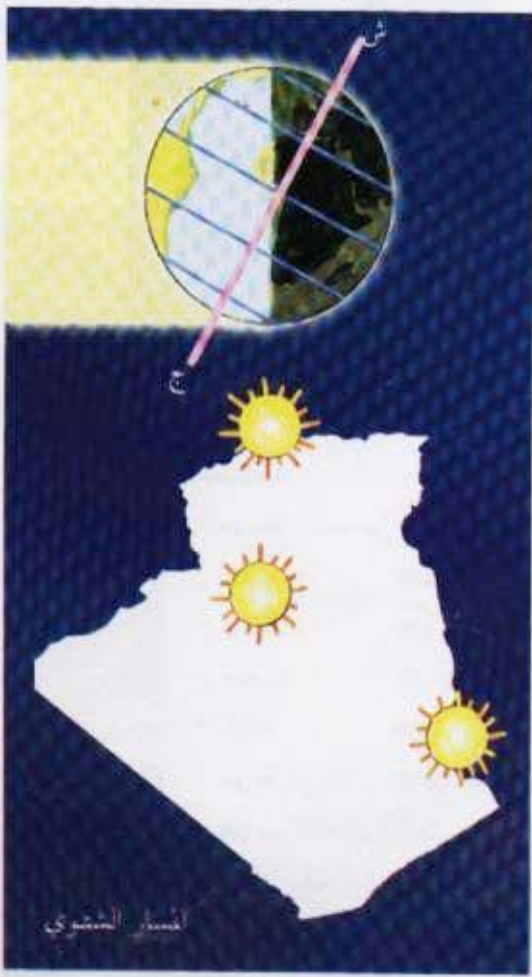
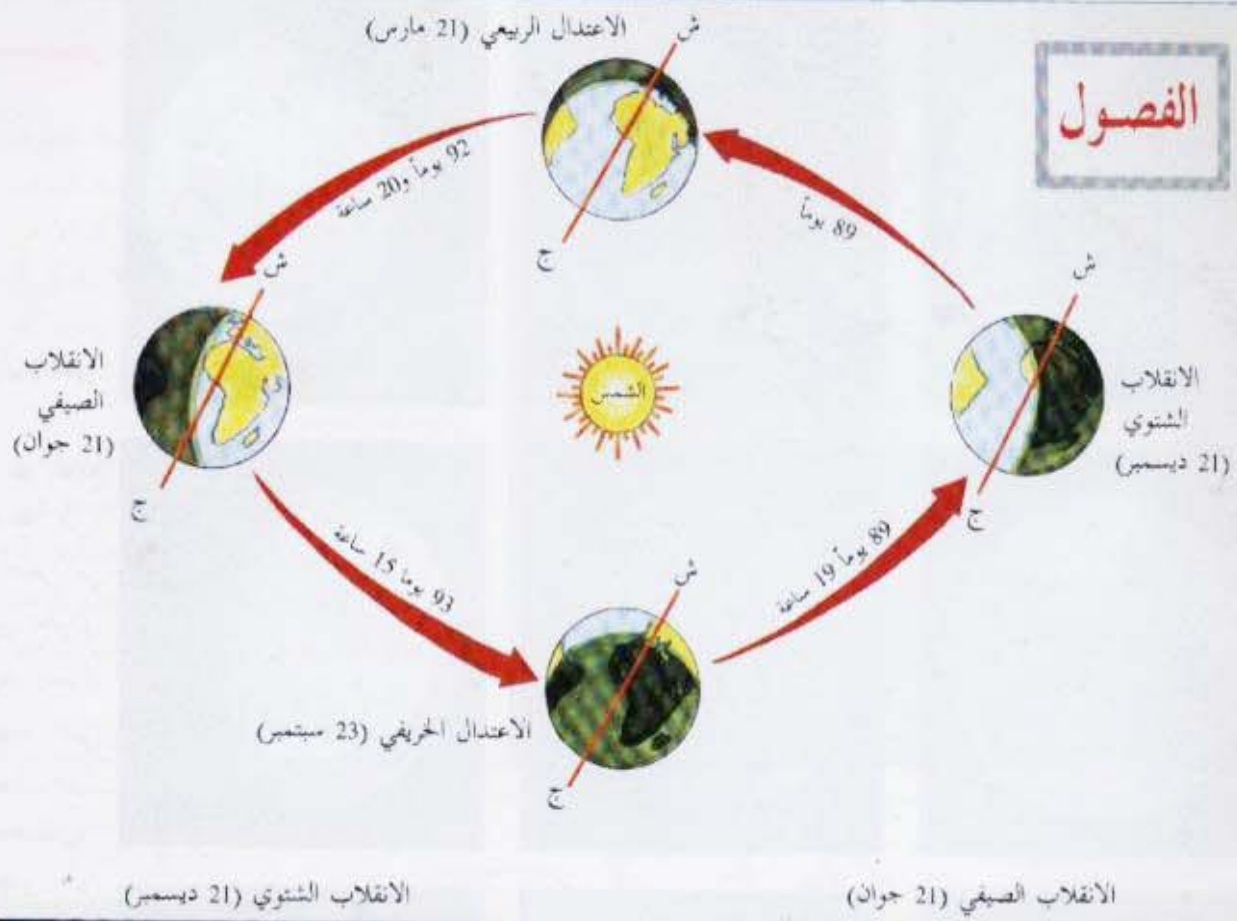


خصائصه:

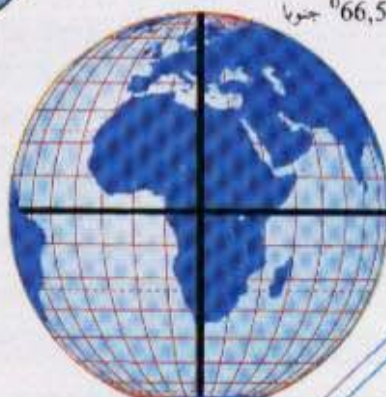
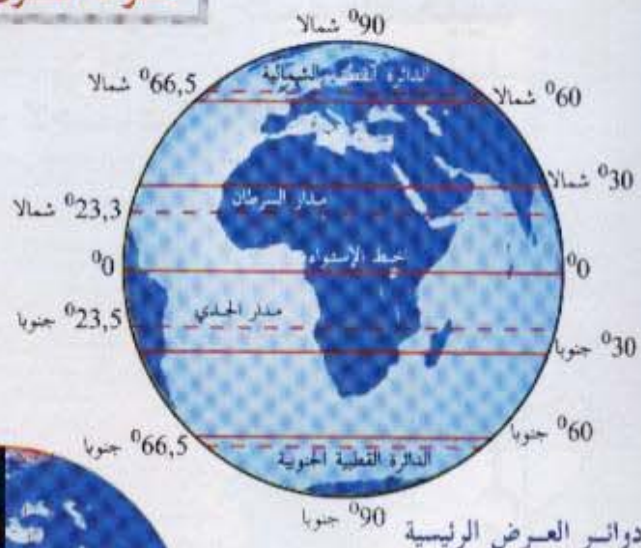
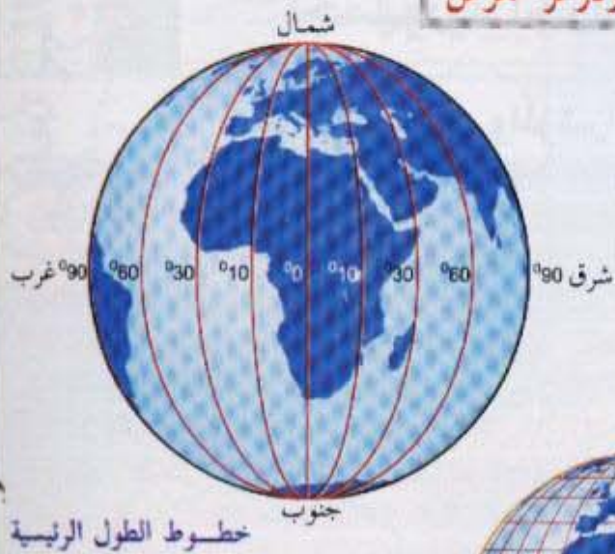
- متوسط بعده عن الأرض: 384 400 كيلومتر
- قطره: 3476 كيلومتر
- مساحته: 36 450 000 كيلومتر مربع
- حجمه: 22 بليار كيلومتر مكعب
- كتلته: $\frac{1}{80}$ من كتلة الأرض
- سرعة دورانه: 3659 كيلومتر/ساعة
- يتم دورته حول الأرض في 29 يوماً و12 ساعة و44 دقيقة و3 ثواني (مدة الشهر القمري)
- يتم دورته حول نفسه في 27 يوماً و8 ساعات



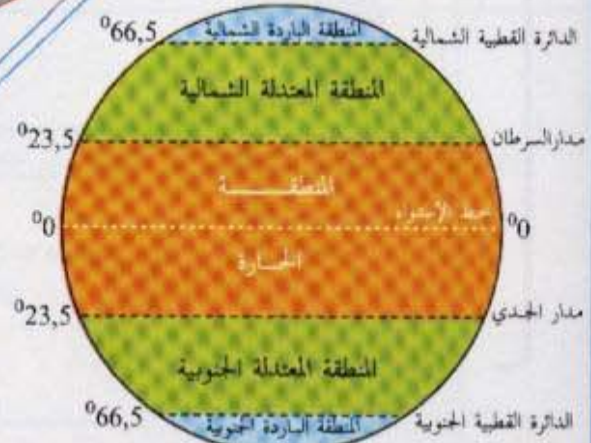
الفصول



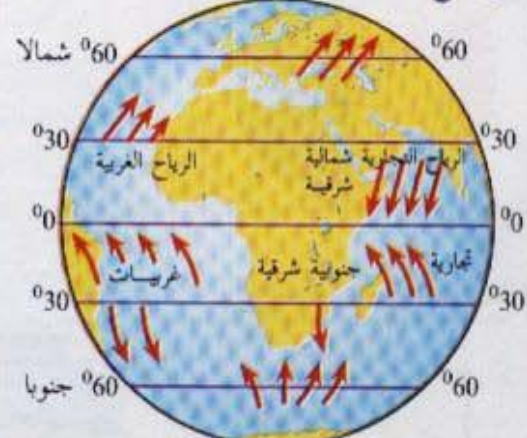
خطوط الطول ودوائر العرض



المناطق الحرارية الرئيسية



دورة الرياح العامة



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية



الواقع البشري والمؤشرات الاجتماعية والاقتصادية

السكان: عام 2002 31,07 مليون نسمة.

عدد السكان عام 1987 - 23 مليون نسمة.

عدد السكان عام 1998 - 29272343 مليون نسمة.

- الكثافة العامة عام 87: 9,6 ن./كلم² عام 98: 12,2 ن./كلم² عام 2000: 13,2 ن./كلم²

- معدل النمو السنوي: %3,08 بين 77 - 87 - %3,8 بين 87 - 98.

- الخصوبة عام 2000: 3,4

- امل الحياة عند الولادة: ذكور: 68 سنة إثاث: 70 سنة

- وفيات الأمفال لكل 1000 مولود: 64 عام 87 - 44 لكل 1000 مولود عام 1999.

- نسبة الأممية: %74,6 عام 66 - 61,5 عام 77 - 43,6 % عام 98

- نسبة التحضر: %58 عام 98 - 49,6 % عام 87

- نسبة البطالة: %30 عام 87 - 21,3 % عام 2000

- توزيع العمالة على قروء النشاط الاقتصادي عام 98:

- فلاحة: %16 صناعة: %24 خدمات: %60

- متوسط عدد أفراد الأسرة: 6,56 - معدل إشغال المسكن 7,15 عام 1998

المؤشرات الاجتماعية عام 2000:

- عدد المستشفىيات: 417

- عدد أسرة المستشفىات: 52 000

- متوسط عدد أسرة المستشفىات لكل 1000 نسمة: 1,96 سريرا

- عدد الأطباء: 17760

- التغطية الصحية: 1,01 طبيب لكل 1000 نسمة

- نسبة السكان الذين يحصلون على خدمات صحية: 99%

- عدد الطلبة في كل مستويات التعليم 7,8 ملايين أساسى وثانوى وفي التعليم العالى: 500 ألف طالب

- المعدل العام للتمدرس في كل أطوار التعليم: 69% إناث: 64% ذكور

- نسبة السكان المرتبطين بشبكات مياه الشرب: 71%

- نسبة السكان المرتبطين بالغاز الطبيعي: 30%

- نسبة السكان المرتبطين بشبكات الصرف الصحي: 66%

- نسبة السكان المرتبطين بشبكات الكهرباء: 85%

- متوسط عدد خطوط الهاتف لكل 1000 نسمة: 53 هاتف عمومي/0,2 هاتف ثقالي/1,0 كمبيوتر

- مؤشر التنمية البشرية: 0,683 (الرتبة 107 من أصل 174 دولة)

المؤشرات الاقتصادية:

- الناتج المحلي الإجمالي: 54 مليار دولار عام 90 ، 42,3 مليار دولار عام 94

- الناتج المحلي الفردي: 2130 دولاراً عام 90 ، 1550 دولاراً عام 98

- حجم المد乂ونية الخارجية عام 96: 34,5 مليارات دولار عام 99: 28,3 مليارات دولار

- نسبة النمو الاقتصادي 1995: 3,9% - 2000: 3,5%

- مساهمة قروء النشاط الاقتصادي في الناتج المحلي الداخلي:

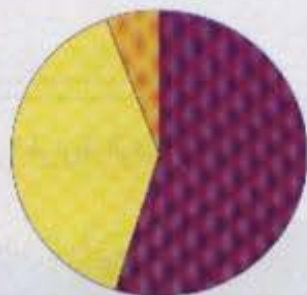
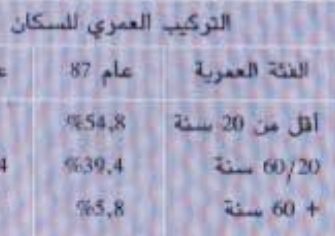
- فلاحة: 12% صناعة: 20% مناجم: 43% خدمات

- نسبة التضخم عام 1996: 18% - نسبة التضخم عام 2000: 02%

- الصادرات 1991: 11,7 مليارات دولار - الواردات 1991: 09 مليارات دولار

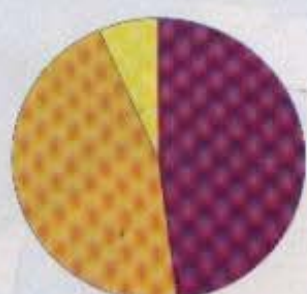
- الصادرات عام 96: 12,6 مليارات دولار (93,5% محروقات)

- الواردات عام 96: 09,09 مليارات دولار



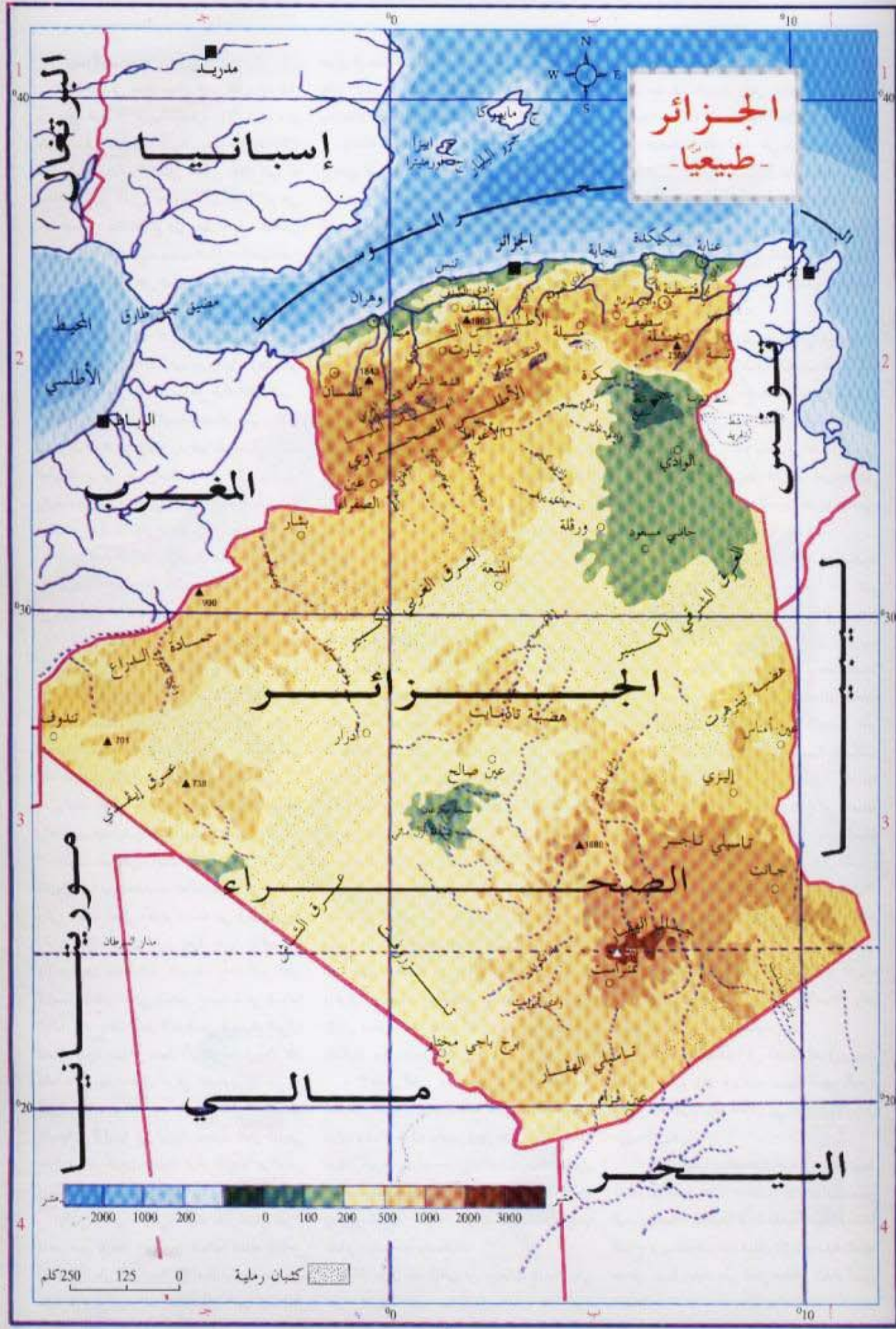
التركيب العمري للسكان لعام 1987

أقل من 20 سنة	■
60/20 سنة	■
60+ سنة	■



التركيب العمري للسكان لعام 1998

أقل من 20 سنة	■
60/20 سنة	■
60+ سنة	■



الموقع :

تونس شرقاً، والأطلس الثاني أكثر ارتفاعاً واسعأ في الشرق منه في الغرب. وأعلى ارتفاع له في جبال الجرجرة، عند قمة لالة خديجة 2308 م.

- الهضاب العليا: ويعتدى على شكل حرام عرضي من الأرض، يمتد على مسافة ما بين 900 و 1000 م، وهي أكثر ارتفاعاً في الشرق، حيث تأخذ أحياها طابع الجبل، وبها العديد من التلحفات، أهمها: سطيف، وعين البيضاء، وتبسة، والأحواض المغلفة ذات التصريف الداخلي، حيث تنتشر السبخات والشطوط، وأهمها النطاف الشرقي، وسط الحضنة.

ويشكل العارض التضاريسى المتمثل في جبل الحضنة، الحد الفاصل بين الهضاب الشرقية والهضاب الغربية، كما تلتقي سلسلة الأطلس الثاني مع سلسلة الأطلس الصحراوى عند جبال الأوراس، في شكل عقدة جبلية متعرجة.

يشكل هذا الإقليم أهم مناطق زراعة الحبوب في الجزائر من القدم، وقد شكل على مر التاريخ، وقبل الاحتلال الفرنسي للجزائر، العمود الفقري للمعمر الجزائري، وأهم مناطق الاقتصادية والسكانية.

- الأطلس الصحراوى: وهو عبارة عن منطقة جبلية، طولها 700 كلم، من فجيج غرباً حتى إقليم الراشيدية شرقاً، ينحني باتجاه جنوب غرب؛ وتتمثل بمحاذاتها، حيث تعود لزمامين الثاني والثالث، مناخها متوعنى، والعلاءات الباتي كثيف، والزراعة واسعة. ويتذكر في هذا النطاق 90٪ من جملة سكان الجزائر، بكثافة متوسطة: 40 نسمة/كم²، وتشير فيها أهم المدن والقرى والمناطق الصناعية وشبكات البنية التحتية.

- النطاق الجنوبي: ومساحتها نحو 2 مليون كلم²، وهو عبارة عن قاعدة صحراء قديمة، تعود إلى ما قبل الكمبري، ويندار بضاريسه الهدامة، باستثناء المنطقة الشمالية الشرقية، مناخها جاف، والعلاءات الباتي محدود، والاستقرار السكاني يقتصر على الواحات وبعض مناطق استغلال البترول والغاز، بكثافة سكانية: 1 نسمة/كم². ويحوي هذا النطاق على أهم الثروات الباطنية في الجزائر.

وتقسم الجزائر إلى الأقاليم الطبيعية التالية:

- الساحل: ويشغل هذا الأقليم شريطاً محدوداً، يتكون من شواطئ صحراء صلبة، حيث تطل الجبال مباشرة على البحر، لتعطي الصفة الصحراوية التي ساعدت على ظهور الحجاجان والذوان، مثل وهران، وأوزبورة، والجزائر، وبجاية، وسكيكدة، وعابة، وإلى جانبها رؤوس صخرية منعدة داخل البحر، مثل رؤوس: ملوية، وفالكون، وكريون، وكافالو.
- الأطلس الثاني: ويمتد على شكل مجموعة من السلاسل الجبلية الألبولية الحديثة التكوين، بالتجاه جنوب شرق، وشمال شرق؛ وتحضر فيها جيوباً سهلية ساحلية ضيقة، أشهرها سهول: وهران، والمنجية، وعابة، وسهول داخليه مرتفعة واسعة نسبياً في أحواض الأنهار والأودية وسفوح الجبال، أشهرها سهول: تلمسان، وسيدي بلعباس، والرسو، وفسيطية.
- نطاق الهضاب الصحراوية: ويحفل مناطق وسط الصحراء، أهمها: هضبة تادمايت: 836 متر فوق سطح البحر، وحمادة تيزرهرت قرب الحدود الليبية، وحمادة سوف والزيان.
- نطاق الهضاب الصحراوية: ويحفل مناطق وسط الصحراء، أهمها: هضبة تادمايت: 836 متر فوق سطح البحر، وحمادة تيزرهرت قرب الحدود الليبية، وحمادة سوف والزيان.

وطريق الوحدة الأفريقية، الذي فتح موانئ المتوسط على هذه الدول، ونسط العلاقات البشرية التاريخية وإنطادات التجارة التقليدية القائمة.

وتشكل محصلة هذه الأبعاد، إلى جانب الدور الريادي للجزائر على رأس العالم النامي، في الميدان السياسي والاقتصادي، أهم المعلم الشهكمة في تكوين الشخصية المعاصرة للجزائر، وفي تحديد وزنها الإقليمي والدولي.

■ الجزائر طبيعياً

يعبر سطح الجزائر بمناطق مطعفيين، متعرجين ومختلفين من حيث الملامح التضاريسية والتراكيب الجيولوجية، والمناخ، والانتشار السكاني، والتركيز الاقتصادي.

- النطاق الشمالي: ومساحتها نحو 400 ألف كلم²، ينبع عليه الطابع الجبلي، في سلسلتين متوازيتين: الأطلس الثاني والأطلس الصحراوى، اللذين يحصوران بينهما منطقة هضبة واسعة. هذه المرتفعات حدبة الشاشة، غير مستقرة، تشكيلاتها تعود لزمامين الثاني والثالث، مناخها متوعنى، والعلاءات الباتي كثيف، والزراعة واسعة. ويتذكر في هذا النطاق 90٪ من جملة سكان الجزائر، بكثافة متوسطة: 40 نسمة/كم²، وتشير فيها أهم المدن والقرى والمناطق الصناعية وشبكات البنية التحتية.

- النطاق الجنوبي: ومساحتها نحو 2 مليون كلم²، وهو عبارة عن قاعدة صحراء قديمة، تعود إلى ما قبل الكمبري، ويندار بضاريسه الهدامة، باستثناء المنطقة الشمالية الشرقية، مناخها جاف، والعلاءات الباتي محدود، والاستقرار السكاني يقتصر على الواحات وبعض مناطق استغلال البترول والغاز، بكثافة سكانية: 1 نسمة/كم². ويحوي هذا النطاق على أهم الثروات الباطنية في الجزائر.

وتقسم الجزائر إلى الأقاليم الطبيعية التالية:

- الساحل: ويشغل هذا الأقليم شريطاً محدوداً، يتكون من شواطئ صحراء صلبة، حيث تطل الجبال مباشرة على البحر، لتعطي الصفة الصحراوية التي ساعدت على ظهور الحجاجان والذوان، مثل وهران، وأوزبورة، والجزائر، وبجاية، وسكيكدة، وعابة، وإلى جانبها رؤوس صخرية منعدة داخل البحر، مثل رؤوس: ملوية، وفالكون، وكريون، وكافالو.
- الأطلس الثاني: ويمتد على شكل مجموعة من السلاسل الجبلية الألبولية الحديثة التكوين، بالتجاه جنوب شرق، وشمال شرق؛ وتحضر فيها جيوباً سهلية ساحلية ضيقة، أشهرها سهول: وهران، والمنجية، وعابة، وسهول داخليه مرتفعة واسعة نسبياً في أحواض الأنهار والأودية وسفوح الجبال، أشهرها سهول: تلمسان، وسيدي بلعباس، والرسو، وفسيطية.
- نطاق الهضاب الصحراوية: ويحفل مناطق وسط الصحراء، أهمها: هضبة تادمايت: 836 متر فوق سطح البحر، وحمادة تيزرهرت قرب الحدود الليبية، وحمادة سوف والزيان.
- نطاق الهضاب الصحراوية: ويحفل مناطق وسط الصحراء، أهمها: هضبة تادمايت: 836 متر فوق سطح البحر، وحمادة تيزرهرت قرب الحدود الليبية، وحمادة سوف والزيان.

يقع الجزائر في وسط شمال غرب القارة الأفريقية، بين خطى طول 9° غرباً و37° شرقاً، وبين 30° خطى عرض 19° و23° شمالاً. مساحتها 2381741 كلم²، يبلغ امتدادها الشمالي الجنوبي 1900 كلم، أما امتدادها الشرقي الغربي، فيتراوح ما بين 1200 كلم على خط الساحل، و1800 كلم على خط تندوف غرباً، وتحيط بالجزائر عدة دول، بسبب اتساع مساحتها، فمن الشرق: تبعد تونس على طول 965 كلم، ولibia بـ 982 كلم، ومن الغرب المملكة المغربية بـ 1559 كلم، والصحراء الغربية بـ 42 كلم. ومن الجنوب: البحر بـ 956 كلم، وماي بـ 1376 كلم، وموريطانيا بـ 463 كلم. ومن الشمال البحر المتوسط بـ ساحل طوله 1200 كلم.

موقع الجزائر أهمية استراتيجية وخصوصيات جوية، تجمع بين ميزات تاريف، استمدتها من موقعها المتوسط في خريطة العالم القديم، فهي جسر إتصال، ومحور اللقاء بين أوروبا وإفريقيا، وبين المغرب العربي والشرق الأوسط، وعبر جنوبها للعديد من طرق الاتصال العالمية، بما وبمراً وجواً.

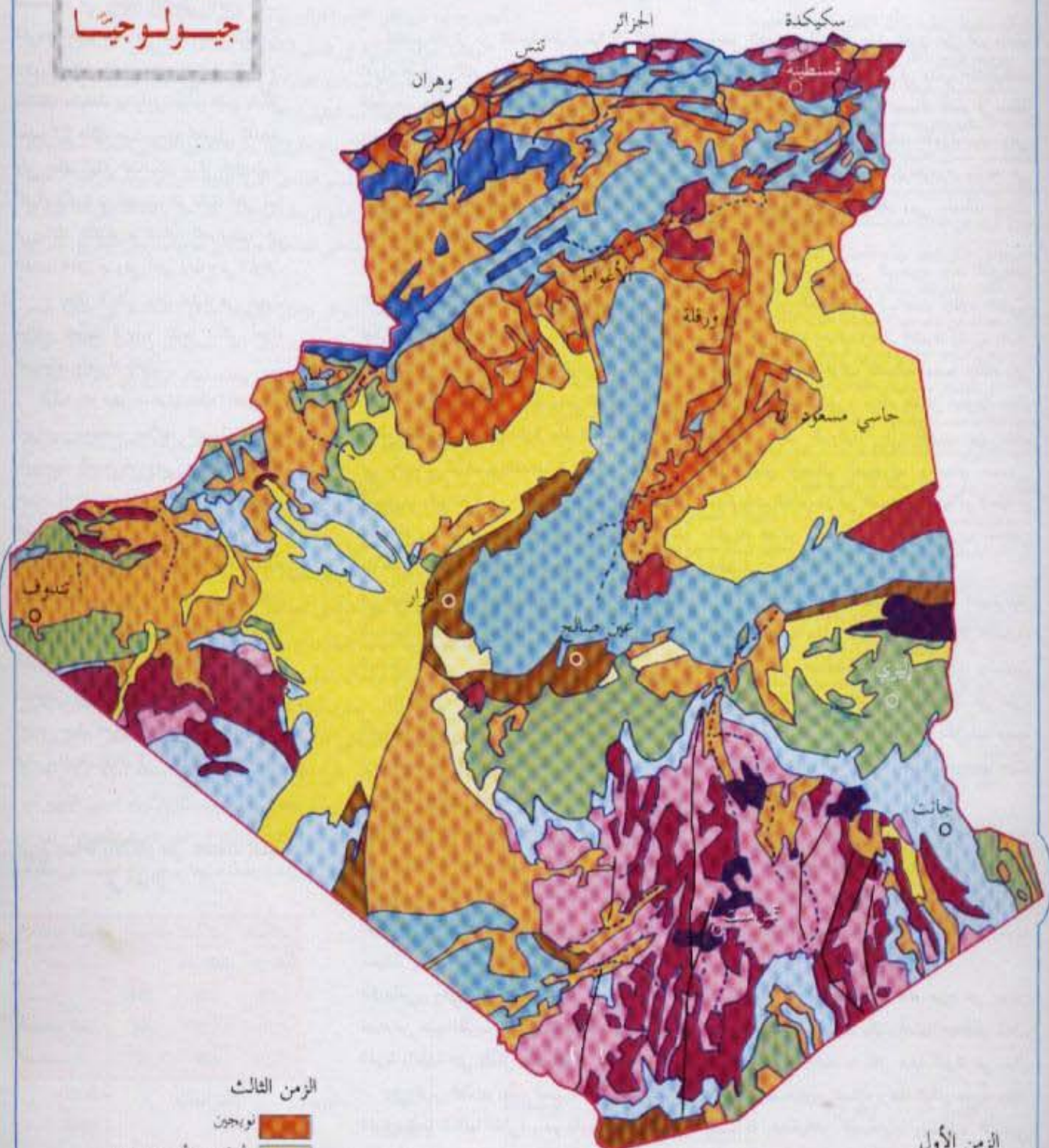
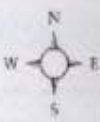
فمن الناحية الجغرافية والإقليمية، يتميز موقع الجزائر، بأهمية المaucula وتأثيرها على الصعيد العالمي؛ فالبعد الأول هو بعد البوارى والإعتماد بمحيوريه: المغاربي، حيث تجعل الجزائر قلب المغرب العربي الكبير، ومركزه الاقتصادي والشرقي، وهي كذلك الممر الطبيعي بين وسط وشمال الأبيض وافريقيا. والممر العربي الإسلامي؛ وهو محور الاتصال للحضارة العربية الإسلامية، التي صاحبت شخصية الجزائر التاريخية والحضارية، وجعلت منها رائداً للتواصل والإثراء مع العالم العربي الإسلامي.

والبعد الثاني هو بعد التفاعلات الاقتصادية والعلاقات الحضارية والبشرية، ويتغير محوريها.

الأول: المتوسطي: حيث كانت الجزائر على مر التاريخ جزءاً من الحضارات العالمية القاعدة في المنطقة، والتي امتدت لتغطي أجزاء شاسعة من أراضيها، ولا زالت حالياً تستفيد من وفرة الموارد الاقتصادية والاستراتيجية لمنطقة البحر المتوسط، وأحد أهم المخاور الرئيسية للتبادل الدولي والمناطق الحساسة في السيادة العالمية. ويسعى هذا بعد الاستراتيجي في موقع الجزائر، ليشمل أوروبا وينتقل معها، لأن المتوسط تاريخياً كان دائماً عامل ربط واتصال حركي اقتصادي وإنسي مع أوروبا، وقد دعم هذا بعد حدتها بفضل ربط مناطق الاستهلاك الرئيسية في أوروبا، بمحفول الغاز الطبيعي الجزائري، عبر أنابيب، يقطعان البحر المتوسط عبر تونس وإيطاليا، وعبر المغرب وإسبانيا.

والثاني: الممر الأفريقي، حيث يمثل توغل الجزائر داخل عمق إفريقيا، على ربط شمالها بمنطقة الساحل الأفريقي، وعلى دعم وسائل الاتصال والربط مع دول الجوار الأفريقي، وازدادت فعالية هذا الممر، بعد إنجاز

الجزائر جيولوجيا



— صدع كبير (Large fracture)

250 كم 125 0

الجزائر جيولوجيا

وحل العنوان؛ وهذه التكوينات تحتوي على أهم مناجم الفسفات في الجزائر، وأعانتها في تونس. أما تكوينات الأول شمالي والثاني جنوي، وذلك بسبب احتلاف الطورات والأحداث الجيولوجية التي مرت بكل إقليم، وتفصل بينهما سلسلة الأطلس الصحراوي التي تشكل حداً طبيعياً بين أقدم وأحدث التكوينات الجيولوجية في الجزائر؛ فالصحراء في الجنوب قاعدة قارية قديمة، تظهر بها تكوينات قديمة تعود للزمن الأركي، في حين تنتشر في الإقليم الشمالي تكوينات أحدث، تعود إلى الزمن الأول وما بعده، كما أنها أكثر انتزاعاً وتنوعاً، بسبب فعالية الحوت الثاني، وشدة الحركات الاتواوية والبابلية، التي تمت في الزمن الثالث وبداية الزمن الرابع.

أما تكوينات عصر البوجون، ومنه تكوينات المابوسين، من الكونغلوميرا الساحلية، والمارن الطيني، فتنتشر في منطقة وهران، وجبل الظهرة، وتبس، وشرق حوض الـشلف، والحواف الشمالية لوهبة المدينة، وفي وسط الأطلس التبيجي، وببلاد القبائل جنوب جبال البيان، وقرب البرواقية، وفي الجنوب بين جبال الـونشريين وجبال التيطري، وسيدي عيسى، وتتكوينات المابوسين من الصخور الطينية أو الرملية أو الحجرية، فتنتشر في منخفض سطيف وغرب منخفض الحضنة.

وفي الزمن الرابع استمرت التبدلات الجيولوجية، لتعطى تكوينات هذا الزمن، أكبر أحجام الجزائر الشمالية، فرواسها تحمل منخفضات الهضاب العليا، والسهول الساحلية كلها، كما تنتشر هذه التكوينات على طول الأودية، في شكل أحزمة طبقية، وهي تكوينات قبضية في أعلىها، حملتها مياه الأودية والسيول، ورسبتها حيث السهول والمنخفضات.

- الصحراء: وهي جزء من القاعدة الإفريقية الكبرى، تعطي قاعدتها البريكماريـة للشليـرة تكوينات قديمة تعود للزمن الأركي، مؤلفة بشكل أساسـي من الغارـيت، والـغـابـيـس، وصخـور مـتحـولـة، وأخـرى رسـوبـية، وغـير رسـوبـية.

والصحراء إقليم منخفض، لأنه عبارة عن حوض واسع، تخلله منخفضات بـنـالـيـة، أهمـها: منخفض شمال شرق الصحراء، وتحيط به كل جـلـيلـةـ كـبـيرـةـ هي جـبـالـ الأـطـلـسـ الصحـراـويـ شـالـاـ، وـكـلـ الـهـقـارـ جـنـوـبـاـ، وـيـعـازـ بـسـاكـةـ تـشـكـلاـتـهـ الصـخـرـيـةـ، وـبـسـيـطـةـ الـأـرـاضـيـ المنـخـفـضـةـ الـتـيـ تـعـطـيـ القـاعـدـةـ الـقـدـيـمـةـ بـتـشـكـلاـتـهاـ الصـخـرـيـةـ الـحـبـرـيـةـ وـالـقـارـيـةـ، وـكـلـيـانـ الرـمـلـيـةـ. ثـمـ المنـخـفـضـةـ الصـحـراـويـ الغـرـبـيـ الـذـيـ تعـطـيـ التـوـضـعـاتـ الـقـارـيـةـ الـرـبـاعـيـةـ، وـهـوـ يـدـورـ بـحـرـ لـكـبـيـانـ الرـمـلـيـةـ؛ وـتـفـصلـ بـتـنـسـيـةـ وـبـسـةـ بـيـنـ الـمـخـفـضـيـنـ سـلـسـلـةـ مـنـ الصـدـوـرـ.

تنقسم الجزائر من الناحية الجيولوجية إلى إقليمين، الأول شمالي والثاني جنوي، وذلك بسبب احتلاف الطورات والأحداث الجيولوجية التي مرت بكل إقليم، وتفصل بينهما سلسلة الأطلس الصحراوي التي تشكل حدًا طبيعياً بين أقدم وأحدث التكوينات الجيولوجية في الجزائر؛ فالصحراء في الجنوب قاعدة قارية قديمة، تظهر بها تكوينات قديمة تعود للزمن الأركي، في حين تنتشر

في الإقليم الشمالي تكوينات أحدث، تعود إلى الزمن الأول وما بعده، كما أنها أكثر انتزاعاً وتنوعاً، بسبب فعالية الحوت الثاني، وشدة الحركات الاتواوية والبابلية، التي تمت في الزمن الثالث وبداية الزمن الرابع.

- الجـاـزـيـرـةـ الشـمـالـيـةـ: تـحـدـ رـسـمـةـ المسـاتـ الـأـوـلـيـ للـوـاقـعـ الجـيـوـلـوـجـيـ لـشـمـالـ الـجـاـزـيـرـ منـ الـزـمـنـ الـأـوـلـ، مـنـهـاـ فيـ تـكـوـيـنـاتـ الـرـوـاـبـ الـقـدـيـمـةـ، فـيـ صـخـورـ الشـيـسـ الـسـيـلـوـرـيـ وـالـبـوـدـنـعـ الـبـرـيـ، الـمـشـتـرـةـ حـامـةـ فـيـ الـهـضـابـ الـعـلـيـ، فـيـ سـعـيـةـ، وجـبـالـ زـكارـ، وهـيـ شـوـءـ، والأـطـلـسـ الـبـلـديـ، إـضـافـةـ إـلـىـ صـخـورـ الشـيـسـ الـثـالـثـ، فـيـ الـهـضـابـ الـعـلـيـ الـوـسـطـيـ، وـفـيـ بـلـادـ الـقـبـائـلـ، وـالـمـنـطـقـةـ السـاحـلـيـةـ بـيـنـ جـبـلـ وـعـنـابـ، وـفـيـ عـدـةـ مـنـاطـقـ فـيـ إـقـلـيمـ السـاحـلـ.

وفي الزمن الثاني، بـعـصـورـ الـثـلـاثـةـ الـأـسـاسـيـ ظـهـرـتـ تـكـوـيـنـاتـ الـرـيـاضـيـ عـلـىـ مـسـاحـةـ مـحـدـودـةـ فـيـ جـبـلـ شـطـابـةـ قـرـبـ قـسـطـنـطـيـةـ، وـفـيـ أـطـرـافـ الـأـطـلـسـ الصـحـراـويـ، خـاصـةـ فـيـ جـبـالـ القـلـ، وـفـيـ جـبـالـ الـعـلـيـ الـوـهـرـاـيـةـ، وـالـجـلـفـةـ، وـالـوـطـاـيـةـ، وـالـقـنـطـرـةـ، حـيـتـ تـرـكـرـ أـكـمـ منـاجـمـ الـلـمـحـ فيـ الـجـاـزـيـرـ. أـمـاـ تـكـوـيـنـاتـ الـجـوـرـاسـيـ فـتـشـتـرـ عـلـىـ طـولـ الـجـبـالـ السـاحـلـيـ منـ الـحـدـودـ الـمـغـرـبـيـ حتىـ جـبـالـ القـلـ، وـهـيـ صـخـورـ جـيـرـيـةـ وـالـطـبـيـةـ الـتـيـ تـشـكـلـ جـبـالـ الـأـطـلـسـ الـلـيـ.

وفي الزمن الثالث، بدأـتـ الصـورـةـ الـجـيـوـلـوـجـيـ شـمـالـ الـجـاـزـيـرـ، تـأـخذـ شـكـلـهاـ الـحـالـيـ؛ وـأـكـمـ تـكـوـيـنـاتـ هـذـاـ الـعـصـرـ تـعودـ لـتـوـمـلـيـكـ، حـيـثـ تـكـوـيـنـاتـ الـبـاـبـوـسـ الـحـبـرـيـ السـيـلـيـكـةـ الـمـشـتـرـةـ شـرقـ وـادـيـ تـافـةـ فـيـ مـنـطـقـةـ وـهـرـانـ، وـسـيـديـ بـلـاعـيـسـ، وـعـسـكـرـ، وـمـوـفـرـ، وـسـيـديـ عـيـسـيـ، وجـبـالـ الحـضـنـةـ، وـفـيـ بـعـضـ مـنـاطـقـ سـطـيفـ وـقـسـطـنـطـيـةـ وـبـسـةـ بـيـنـ الـمـخـفـضـيـنـ سـلـسـلـةـ مـنـ الصـدـوـرـ.

- نـطـاقـ الـمـرـفـعـاتـ فـيـ الـجـنـوبـ الـغـرـبـيـ لـلـصـحـراءـ، فـيـ مـنـطـقـةـ الـتـاسـيـلـيـ نـاجـرـ، أـعـلـىـ تـكـوـيـنـاتـ الـجـبـالـ الـجـلـبـيـةـ نـاتـجـةـ عـنـ اـضـطـرـبـاتـ بـرـكـاـيـةـ، لـاـ تـزالـ فـوهـاتـهاـ بـارـزـةـ، وـهـيـ شـاهـقـةـ الـاـرـتـقـاعـ؛ 2254ـ مـ، مـنـقـطـةـ، بـهـاـ وـادـيـ جـرـاتـ الـذـيـ يـشـكـلـ مـعـلـماـ أـثـرـيـاـ عـاـيـاـ، حـيـثـ رـسـومـ الـتـاسـيـلـيـ الـقـدـيـمـةـ، وـفـيـ مـنـطـقـةـ الـهـلـهـلـ الـشـامـسـةـ، حـوـالـيـ 0.5ـ مـلـيـونـ كـلـمـ، الـمـكـوـنـةـ مـنـ الصـخـورـ الـبـرـكـانـيـةـ، أـعـلـىـ فـقـةـ فـيـ كـلـةـ الـأـتـاـكـوـرـ، شـمـالـ تـامـرـاسـتـ، فـيـ تـاهـاتـ 2918ـ مـ، وـهـيـ أـعـلـىـ اـرـتـقـاعـ فـيـ الـجـاـزـيـرـ.

- نـطـاقـ الـرـمـالـ: تـشـمـلـ أـكـبـرـ أـجـرـاءـ تـغـطـيـةـ الـرـمـالـ، تـشـمـلـ أـكـبـرـ أـجـرـاءـ الـصـحـراءـ، وـأـعـمـ أـشـكـالـهـ الرـقـ؛ وـهـوـ سـهـلـ صـخـريـ يـغـطـيـ الـحـصـىـ، أـوـ أـحـواـصـ مـنـقـطـةـ مـلـأـهـاـ السـيـوـلـ الـخـارـقةـ بـالـرـوـاـبـ الـصـخـرـيـ، وـهـيـ صـالـحةـ لـلـحـرـكـةـ، حـيـثـ تـشـكـلـ مـسـارـاتـ الـعـدـيدـ مـنـ الـطـرـقـ الـصـحـراـويـ.

وـالـعـرـقـ؛ وـهـوـ سـطـحـ وـاسـعـ الـأـطـرـافـ تـغـطـيـ كـيـانـ رـمـلـيـ، بـرـاـوـحـ اـرـتـقـاعـهاـ ماـ بـيـنـ 260ـ وـ500ـ مـ، وـتـنـشـرـ بـكـلـافـةـ فـيـ الـشـرـقـ، حـيـثـ الـعـرـقـ الـشـرـقـيـ، الـمـتـنـدـ مـنـ الـحـدـودـ الـتـونـسـيـ، حـيـثـ التـنـحـفـ الـذـيـ يـفـضـلـ تـادـمـاـتـ وـالـنـيـعـةـ، وـفـيـ الـقـرـبـ حـيـثـ الـعـرـقـ الـغـرـبـيـ، الـمـتـنـدـ مـاـ بـيـنـ عـيـاسـ وـالـنـيـعـةـ، إـضـافـةـ إـلـىـ عـرـقـ الـشـاشـ وـإـقـدـيـ.

توزيع المساحة والسكان على النطاقات الطبيعية في الجزائر

النطاقات الطبيعية	المساحة	السكان	النطاقات الطبيعية	المساحة	السكان
النـطـاقـ الـصـحـراءـ	2.10	209.	الـمـهـنـيـاتـ الـعـلـيـاتـ	2.20	225.
					209.
					2.04
					0.66
					70.
			عام 1998		

الجزائر - الأمطار

للمطر أهمية خاصة في الجزائر، لأنها المصدر الأساسي لترويد كثافة الماء، كما أنها تلعب دوراً رئيسياً في الاقتصاد الفلاحي، لأن الزراعة مرتبطة بسقوط المطر، ولأن المناطق المروية محدودة.

ويوضح توزيع المطر في الجزائر، الخصائص العامة التالية:

- في شمال البلاد نطاق المطر الشتوي: تنزل 2/3 كميات المطر في الشهور الأربع المشتاء، وتسيطر الرياح الغربية والشمالية الغربية الناجمة عن الجبهات الجوية القادمة من شمال المحيط الأطلسي والمتقدمة فوق البحر المتوسط، حيث تزداد فعالية هذه الجبهات شتاءً، بسبب شدة البرد. وتبلغ كميات المطر أعلى قيمها على الساحل، حيث تزيد عن 1000 ملم/سنة، خاصة في مرتفعات الأطلس التي تؤدي دوراً واضحاً في تزييف المطر بهذه المنطقة، لأن استخدام الرياح الخفيفة بالرطوبة بها يساعد على تكاليف بخار الماء وسقوط الأمطار بغزارة. وتقل كمية الأمطار فيما وراء الأطلس التي، ابتداءً من سفحها الجنوبي، حيث تتدنى كميتها إلى ما بين 200 و400 ملم/سنة، وهي تسقط خلال فصل الربيع والخريف أساساً.

- في الصحراء: يسيطر المطر على مدار العام، وتقل كمية المطر عن 200 ملم/سنة، وذلك بسبب وقوعها في المنطقة فوق المدارية، وأين تراكم الرياح القادمة من خط الاستواء، مشكلة منطقة ضغط مرتفع، ومصدراً للرياح التجارية التي تهب من الصحراء، وهي رياح جافة لا رطوبة فيها.

وتنزل أهم كميات المطر على الهامش الشمالي للصحراء بسبب تسلل الرياح الغربية والشمالية الغربية في الشتاء، والتي تحفظ نسبة محددة من الرطوبة بعد أن تفرغ حمولتها في المنطقة الشمالية.

وفي جنوب شرق الصحراء، يسود نظام المطر الصيفي لارتباطها بالمنطقة المدارية، وأهم ما يميز نظام المطر في الجزائر:

- إنها تقل من الشمال إلى الجنوب، لأن الرياح الغربية والشمالية الغربية، تصطدم بالأطلس التي يشكل حاجزاً للمطر، حيث تفرغ أكبر جزء من حمولتها، ولا تصل منها إلا كميات قليلة للمناطق الداخلية.

- إنها تقل من الشرق إلى الغرب، حيث تنسق الجزائر إلى جزء رطب في الشرق وخاصة في الشمال الشرقي، وجاف في الغرب، وخاصة في الجنوب الغربي، وبالسبب في ذلك، أن الرياح المسيطرة على غرب الجزائر تصطدم بال الحاجز الجبلي في غرب وجنوب شرق إسبانيا وشمال المغرب، أين تفرغ حمولتها قبل وصولها إلى الغرب الجزائري بحملة ضعفة.

الحرارة والرياح

الحرارة: يتأثر توزيع الحرارة في الجزائر بعامل القرب والبعد عن البحر، وبالطبع السهلة والجبلية التي تغير بشدة من خصائص التوزيع الحراري. فالإقليم الساحلي أدنى حرارة من باقي أقاليم الجزائر، بسبب التأثيرات البحرية المطلقة.

ويتميز توزيع الحرارة في فصل الشتاء بالانخفاض الشتوي، كلما ابتعدنا عن الساحل، حيث تتراوح درجات الحرارة في شهر جانفي ما بين 10° و12° على الساحل، و4° في الهضاب العليا.

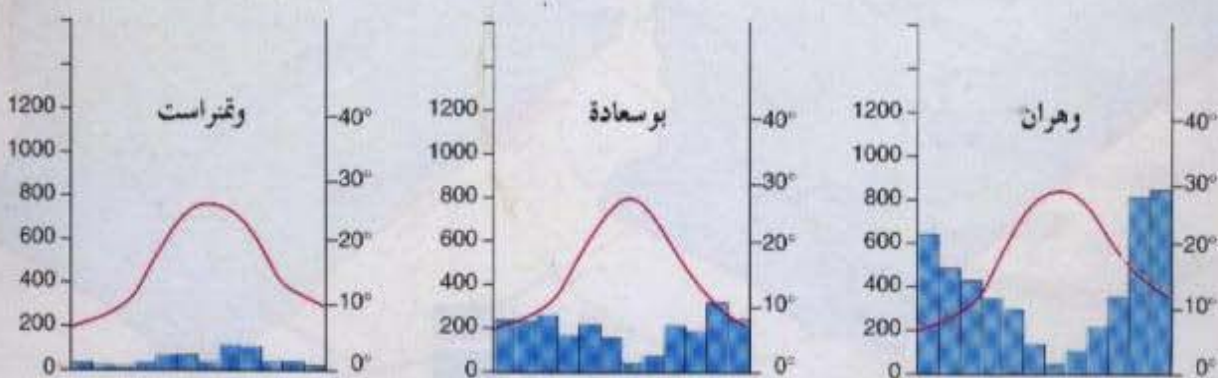
وفي الصيف، فصل الارتفاع الحراري، يكون القسم الشمالي مهدلاً نسبياً بفارق حراري يقل عن 18°، والقسم الداخلي قارباً بفارق حراري يزيد عن 18°، حيث يكون الارتفاع العام تزايداً لارتفاع درجة الحرارة من الساحل باتجاه المناطق الداخلية، إذ تتراوح ما بين 20° في أوت على الساحل، و26° في الهضاب، وإلى أكثر من 30° في الصحراء.

- الرياح: تพχض الجزائر مناطق الضغط الجوي المتحكم في منطقة البحر المتوسط، وهي منطقة الضغط المرتفع فوق مدار السرطان، وخاصة الضغط المرتفع الأزروري في شمال الأطلسي، وهو الذي يحدد نظام الرياح في المتوسط وغرب أوروبا.

ففي فصل الشتاء تكون فوق شمال إفريقيا ضغط مرتفع يصل بالضغط المرتفع الأزروري والضغط المرتفع الأسيوي، في حين يكون الضغط فوق مياه البحر المتوسط منخفضاً بالنسبة للضغط فوق اليابسة المحيطة به. وهذا ما يحدد نظام هبوب الرياح على الجزائر في هذا الفصل، حيث تخرج من المرتفع الأزروري رياح شمالية غربية رطبة ومطيرة تسيطر على المناطق الشمالية، في حين تكون غربية وشمالية غربية على الهضاب، وشمالية على هامش الصحراء الشمالية.

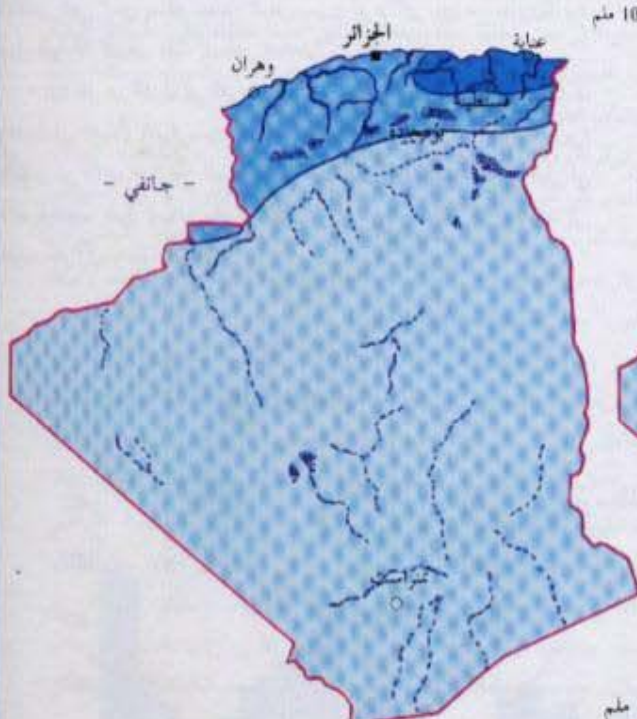
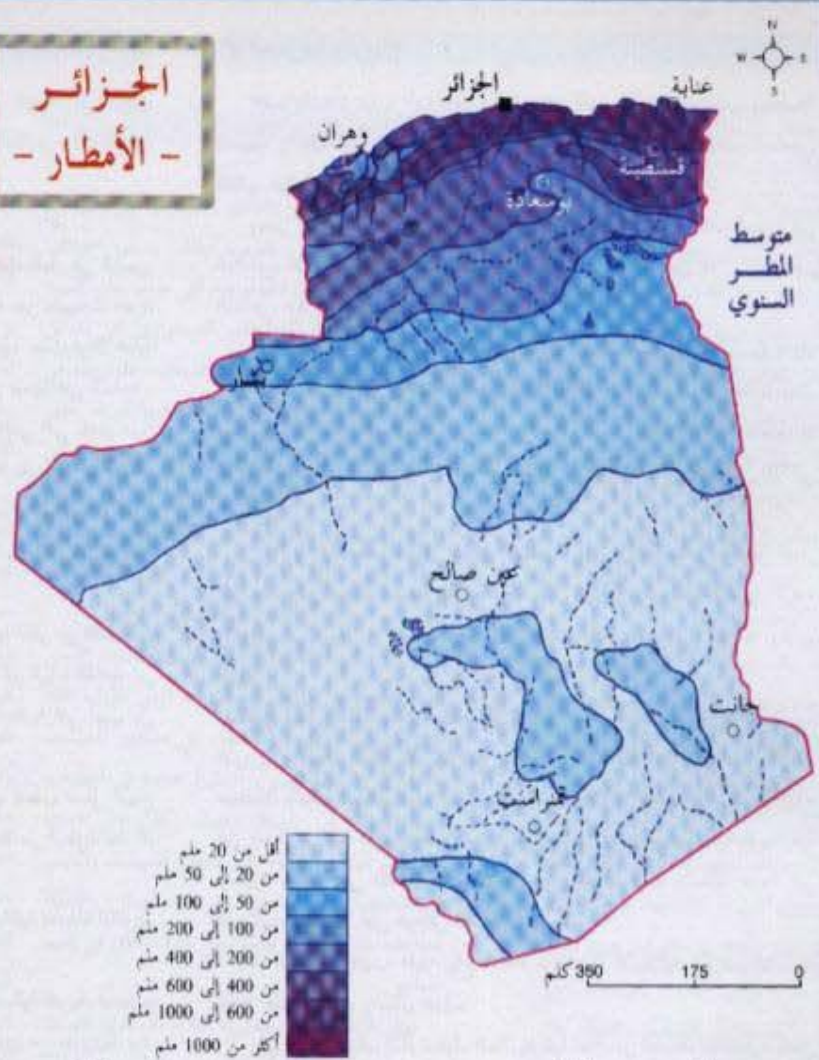
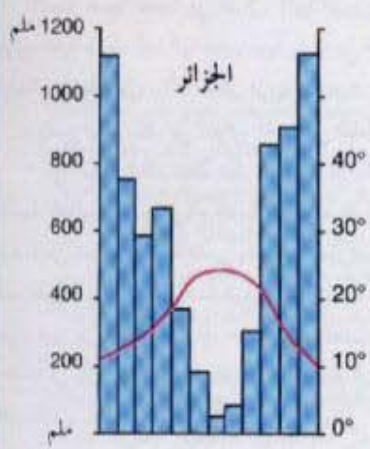
أما الصحراء، فتهب عليها رياح ساخنة من المنطقة الاستوائية، تكون رطبة نسبياً باتجاه جنوب غرب وشمال شرق.

وفي فصل الصيف ينكون فوق شمال إفريقيا نطاق من الضغط المنخفض، يحصل في شرق بالضغط المنخفض الأسيوي وفي جنوب بالضغط المنخفض الأزروري، مما يحدد نظام هبوب الرياح على الجزائر في هذا الفصل، حيث تسود الرياح القارية القادمة من الصحراء، وهي رياح جافة وحارقة، ومحملة بالأگر، تسمى التيموكو، ويصل مدى تأثيرها حتى جنوب إيطاليا وفرنسا، في حين تتعرض الصحراء لهبوب رياح جنوبية شرقية وشمالية غربية ساخنة رطبة، مشتبعة ببخار الماء بسبب سقوط المطر على منطقة الهبار.



متوسطات الحرارة والأمطار في محطات وهران، بوسعاده وقراسط

**الجزائر
- الأمطار -**

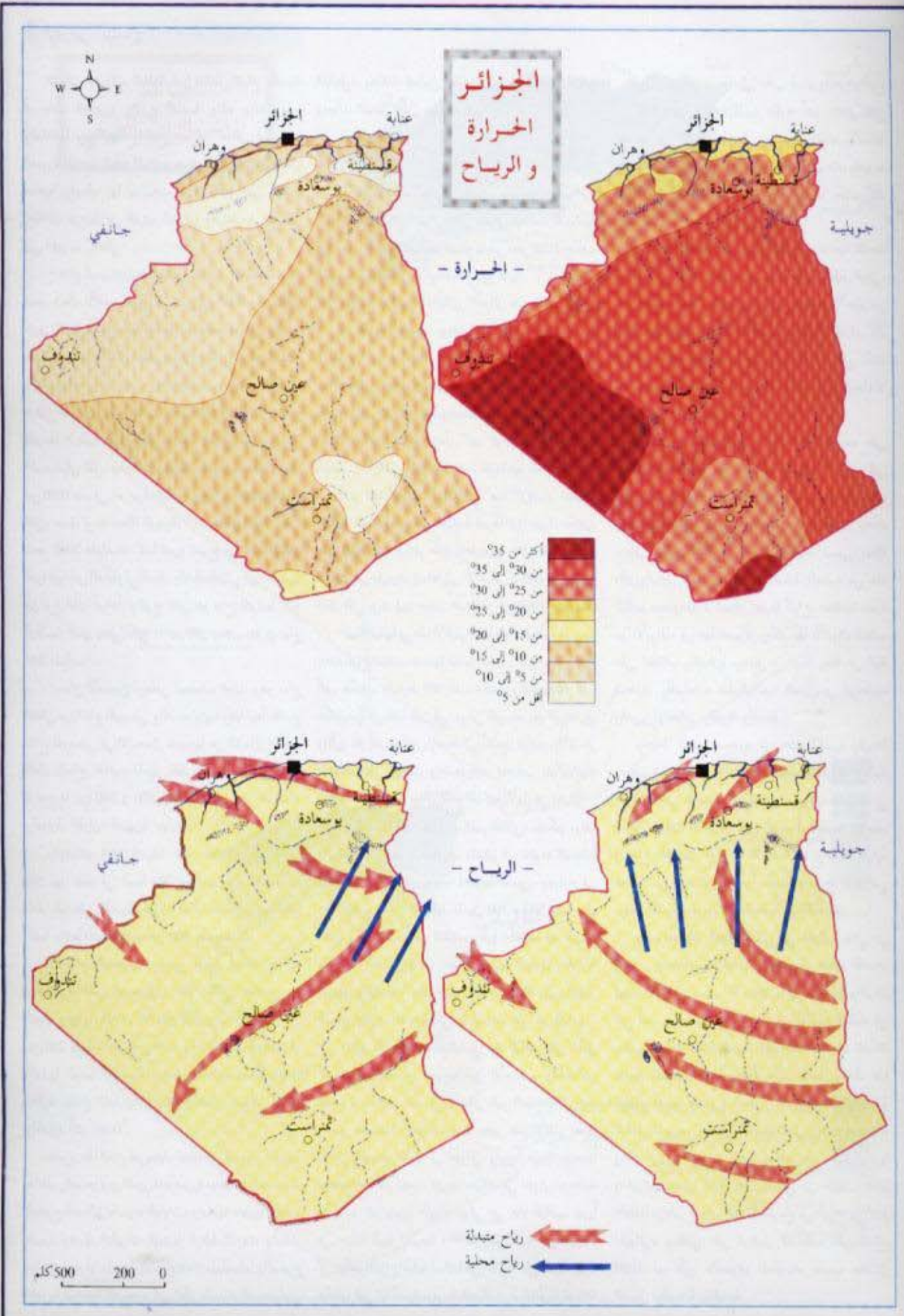


500 كيلم
250 كيلم
0

أقل من 50 ملم
من 50 إلى 100 ملم
أكثر من 100 ملم

500 كيلم
250 كيلم
0

أقل من 50 ملم
من 50 إلى 100 ملم
أكثر من 100 ملم



الورق وكمراعي طبعة، إلى جانب السدر والطموم والشج، كما يتميز هذا الإقليم، بكونه أهم مناطق إنتاج الحبوب في الجزائر، حيث حلت الزراعات الإنسانية مكان النبات الطبيعي، وهي مورد اقتصادي هام، يتميز به هذا الإقليم منذ العصور التاريخية القديمة، حيث كان دائماً نطاق الحبوب الأول في الجزائر.

- **إقليم الصحراوة:** وترك الظروف المناخية القاحلة السائدة في هذا الإقليم بصماتها على الغطاء النباتي، حيث يبلغ الخفاف هنا ذروته، ويقل متوسط الأمطار عن 200 ملم/سنة، والطبيعة قاسية، والتربة نادرة، لأن الأراضي التي تكسوها الرمال المتحركة، أو التي تكون مكسوّة بطبقة صخرية كالمداجنة، إضافة إلى الملوحة، لا تساعد على نمو النبات.

ويقتصر الغطاء النباتي في هذا الإقليم، على التشكيلات النباتية مع الخفاف وارتفاع الحرارة، التي تحمل مجاري الأودية والمناطق التي توجد بها مياه باطنية قوية من سطح الأرض، خاصة في الواحات، وهناك مناطق خالية تماماً من الحياة النباتية، تسمى محلياً «نازروف»، كما أن الأنواع النباتية المشتركة في هذا الإقليم محدودة، لا تتجاوز بضعة أنواع، معظمها مجرد من الأوراق، فروعها قصيرة، وتذكر بها الأشواك للتعطلب على الخفاف والتبخّر، وجذورها طويلة بحثاً عن المياه، ينعدم أنواع النباتات، ضعفها غابات الصنوبر على مساحة 700 ألف هكتار، والبلوط 500 ألف هكتار، والقلين 440 ألف هكتار، (أكبر غابة قلين في حوض المتوسط بعد البرتغال)، والأرز 30 ألف هكتار، إضافة إلى أشجار الزيتون، والأشجار المتنقلة، مثل الزيون، والمحاصيل مختلف تشكيلاتها، وبعمر هذا الإقليم، تناقص إنتاج الفاكهة الأول في الجزائر.

- **إقليم السهوب:** وهو إقليم انتقالى، يحكم موقعه بين إقليم المتوسط والصحراوى، وتنشر في تجويم الشمالية أشجار الزيتون، وفي تجويم الجنوبية الدرن، ويزار في هذا الإقليم معدل الساقط ما بين 300 و 500 ملم/سنة، مرتبطة بكلمة مخزون المياه الباطنية غير المتعددة.

وعموماً، فإن الغطاء النباتي في الجزائر، يعاني من التدهور وانخفاض الإنماطة، وأصبحت ظاهرة التصحر تهدى الأراضي بسبب الاستغلال غير الرشيد، والحرائق التي أدت إلى الدثار وندرة عدد من الأنواع النباتية، إلى جانب تصاعد عملية التعرية، وقد استدعت هذه المشكلة جاتب تهديدات عملية التعرية، وقد استدعت هذه المشكلة وخلق توازن طبيعي ومناخى يساعد على الحياة البشرية والحيوانية، وعلى تحقيق إنتاج إضافي من منتجات الغابات المختلفة، وخلق ظروف ملائمة للتنوع في الزراعة والإنتاج الحيواني، وبالتالي على استقرار السكان؛ لكن الناتج الحقيقة لم تكن بالمستوى المطلوب، بسبب مشكلات التمويل والصيانة والحماية.

الفاحل؛ وهكذا تتعايش غابات الصنوبر والسدر، مع واحات التخليل على بعد 30 كم.

■ النباتات

يعكس الغطاء النباتي، الظروف المناخية وخصائص التربة، السائدة في الجزائر، التي تشكل العناصر الأساسية في رسم الصورة النباتية، حيث ينشر نحو 3300 صنف نباتي منها 640 من الأصناف النادرة عاليـة.

وتتوزع الأقاليم النباتية في الجزائر على النحو التالي:

- **إقليم المتوسط:** ويعطي الأراضي الحصورة بين السقوف الجنوبية للأطلس التي وساحت البحر المتوسط، مناخاً حار وجاف وقصير ممياً، وورطب ودافئ، وطويل وعميق شتاء، وترى فيه جيدة وخصبة، وهو لذلك أول مناطق إنتاج الزيتون، كما تندوم الثلوج في هذه المنطقة لفترة تزيد عن 10 أيام في السنة، والغطاء النباتي فيها كثيف، من نوع الغابة أساساً، والنوع الثاني هو مناخ المتوسط شبه الرطب، الذي يعطي باقي مناطق التل بمعدل مطري يصل بحوالي 2443 ملم/سنة، كما تندوم الثلوج في هذه المنطقة لفترة تزيد عن 10 أيام في السنة، والغطاء النباتي فيها كثيف، من نوع الغابة أساساً، والنوع الثاني هو مناخ المتوسط شبه الرطب، الذي يعطي باقي مناطق التل بمعدل مطري يصل بحوالي 700 ملم/سنة.

- **مناخ الأشجار:** ويعطي الهضاب العليا، وهو مناخ انتقالى بين المناخ المتوسطي والصحراوى، وهنا تبدأ ملامح المناخ المتوسطي في الانحسار تدريجياً من الشمال لفسح المجال للمناخ الحار، التغير بالظروف القارية، فالأتمار تتراوح ما بين 300 و 500 ملم/سنة، فهي غير منتظمة، والفارق الحراري الشهري متطرفة.

والهضاب العليا الشرقي شبه حارقة، مناخها قاري 50 يوم جليد في السنة و30 يوم مسروك، والهضاب العليا الوسطى والغربية تحت الحادة، فأمطارها فيها أقل كمية وانتظاماً، فلا تزيد عن 400 ملم/سنة.

- **مناخ الصحراوة:** ويعطي أتون أنواع الجزائر، ويشكل الأطلس الصحراوى الحد المناسى الفاصل بين شمال وجنوب البلاد، الأتمار قليلة وغير منتظمة، تقل عن 200 ملم/سنة، والمناخ حار، والمناخ عالية، والفارق الحراري اليومية والفصلية مرتفعة، باستثناء منطقة الهقار المتأثرة بالمناخ المداري، حيث الأمطار تسقط ميسأ، والحرارة أكثر اعتدلاً.

يدرج هذا المناخ تدريجياً، ابتداء من السقوف الجنوبية للأطلس الصحراوى الذي يقدم صورة مناخية فريدة، حيث السقوف الشمالية تكسوها الغابات، وقسمها تغطتها الثلوج، بسبب وصول التأثيرات البحرية الرطبة الباردة، ويعطي مطري يتراوح ما بين 800 و 900 ملم/سنة، والسقوط الجنوبية المواجهة للصحراوة التي تأثر بالمناخ الصحراوى

تحكم الظروف الناشئة عن تداخل الموقع بالنسبة لدرجات العرض، وتوزع اليابسة والماء والتضاريس وإنماهاها ولرتقاهاها، واسع مساحة الجزائر، في رسم الصورة المناخية العامة للبلاد، حيث تظهر ثلاثة نطاقات مناخية رئيسية، لها بصمات مميزة، تند على شكل نطاقات عرضية من الغرب للشرق، ومرة من الشمال إلى الجنوب كالتالى:

- **مناخ البحر المتوسط:** ويعطي المناطق الحادىة لساحل البحر شمال الأطلس الثاني، من تنس إلى الفالة؛ وهو نطاق ضيق مقارنة باسع مساحة الجزائر، ملمسه معتدل، ويتميز بفضلين معاينين؛ الأول مطري ودافئ وطويل، وهو الشتاء؛ والثانى حار وجاف وقصير ممياً، وورطب ودافئ، وطويل وعميق شتاء، وترى فيه جيدة وخصبة، وهو لذلك أول مناطق المتوسط الربط الذي يعطي منطقة القبائل الصغرى من الحرارة إلى القلل، وهو أكثر رطوبة، حيث يزيد معدل المطر عن 1000 ملم في الحرجة والبابور، وحوالي 2000 ملم في القلل، حيث توجد منطقة الريغونة، أكبر مناطق الجزائر مطرياً بحوالي 2443 ملم/سنة، كما تندوم الثلوج في هذه المنطقة لفترة تزيد عن 10 أيام في السنة، والغطاء النباتي فيها كثيف، من نوع الغابة أساساً، والنوع الثاني هو مناخ المتوسط شبه الرطب، الذي يعطي باقي مناطق التل بمعدل مطري يصل بحوالي 700 ملم/سنة.

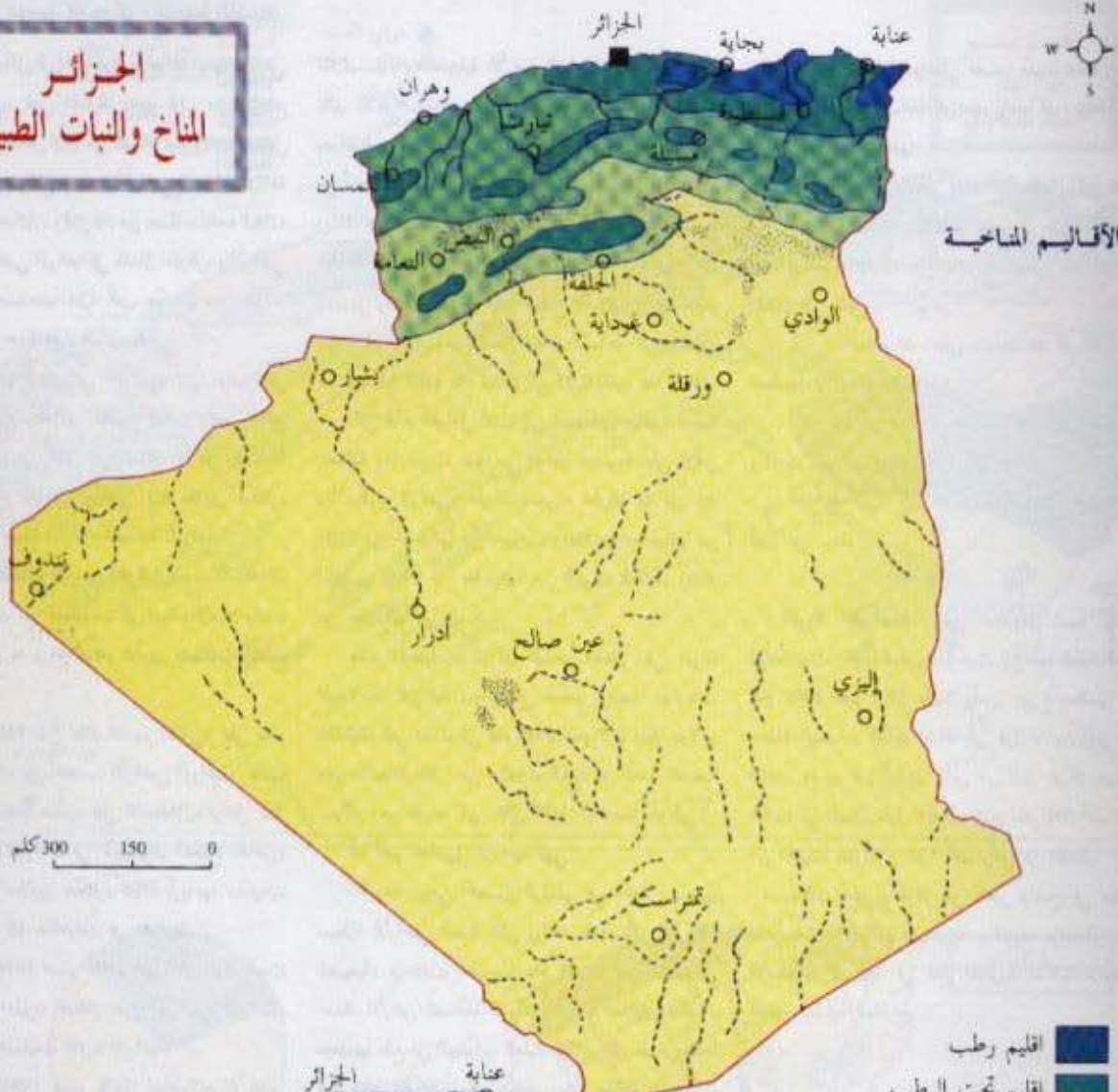
- **مناخ الأشجار:** ويعطي الهضاب العليا، وهو مناخ انتقالى بين المناخ المتوسطي والصحراوى، وهنا تبدأ ملامح المناخ المتوسطي في الانحسار تدريجياً من الشمال لفسح المجال للمناخ الحار، التغير بالظروف القارية، فالأتمار تتراوح ما بين 300 و 500 ملم/سنة، فهي غير منتظمة، والفارق الحراري الشهري متطرفة.

والهضاب العليا الشرقي شبه حارقة، مناخها قاري 50 يوم جليد في السنة و30 يوم مسروك، والهضاب العليا الوسطى والغربية تحت الحادة، فأمطارها فيها أقل كمية وانتظاماً، فلا تزيد عن 400 ملم/سنة.

- **مناخ الصحراوة:** ويعطي أتون أنواع الجزائر، ويشكل الأطلس الصحراوى الحد المناسى الفاصل بين شمال وجنوب البلاد، الأتمار قليلة وغير منتظمة، تقل عن 200 ملم/سنة، والمناخ حار، والمناخ عالية، والفارق الحراري اليومية والفصلية مرتفعة، باستثناء منطقة الهقار المتأثرة بالمناخ المداري، حيث الأمطار تسقط ميسأ، والحرارة أكثر اعتدلاً.

يدرج هذا المناخ تدريجياً، ابتداء من السقوف الجنوبية للأطلس الصحراوى الذي يقدم صورة مناخية فريدة، حيث السقوف الشمالية تكسوها الغابات، وقسمها تغطتها الثلوج، بسبب وصول التأثيرات البحرية الرطبة الباردة، ويعطي مطري يتراوح ما بين 800 و 900 ملم/سنة، والسقوط الجنوبية المواجهة للصحراوة التي تأثر بالمناخ الصحراوى

الجزائر المأكولات الطبيعية



المأكولات الطبيعية



■ الزراعة - الصيد البحري - تربية الماشية:

الأشجار الشجرة: وتعطي نصف مليون هكتار، أي 6% من المساحة الصالحة للزراعة، إنتاج قدره 945 ألفطن/سنة، وأهم أنواعها:

1 - **الزيتون:** ويعطي 297360 هكتاراً، تبلغ 760.600 مليون شجرة من مساحة الأشجار الشجرة، بمحصلة زادت على الهراء من الريف للمدن، وتراجع نصيب العمالة الفلاحية، وتحولها إلى الأنشطة الأخرى، وقلة التمويل والاستثمار في هذا القطاع الحيواني، حيث تقدر الإحصاءات الرسمية تقلص معدل المساحة الزراعية من 0.75 هكتار للفرد عام 1962 إلى 0.25 هكتار للفرد عام 1999.

2 - **الحمضيات:** على مساحة 46 ألف هكتار، معظمها في منطقة الساحل.

3 - **الكرز:** على مساحة 94 ألف هكتار، وكانت قبل السبعينيات 355 ألف هكتار.

4 - **الخلي:** 7.5 مليون تحلة، إنتاج قدره 215 ألفطن سنة.

الثروة الحيوانية: وهي محدودة نسبياً بالنظر للإمكانيات الخيدة لتطويرها، حيث بلغ عدد قطعان الغنم عام 1999 نحو 17.7 مليون رأس، يوزع معظمها في منطقة الهضاب العليا، إضافة إلى 3.8 مليون رأس من الماعز، ونحو 1.4 مليون رأس من البقر تتركز بصورة خاصة في شمال شرق الجزائر، تنتج نحو 535 ألفطن من الحليب سنوياً، و 130 ألف رأس من الجمال.

وبذلك تعيي الجزائر من نفس وضع في ميدان المنتجات الحيوانية (حليب ولحوم)، وتصدر إلى الاستيراد، مما يزيد في تقليل القاتورة الغذائية، وتوسيع التبعة الغذائية للخارج.

الملائمة، ومحودية الأرض الزراعية، وتقلصها تحت تأثير الانحراف والتصحر، وخصوصيتها للمعوامل المناخية، إضافة إلى زحف العمران الذي طال نحو 150 ألف هكتار من أخصب الأراضي لأغراض التوطن الصناعي والتعمير،

زيادة على الهراء من الريف للمدن، وتراجع نصيب العمالة الفلاحية، وتحولها إلى الأنشطة الأخرى، وقلة التمويل والاستثمار في هذا القطاع الحيواني، حيث تقدر الإحصاءات الرسمية تقلص معدل المساحة الزراعية من 0.75 هكتار للفرد عام 1962 إلى 0.25 هكتار للفرد عام 1999.

كل هذه العوامل أدت إلى استفحال ظاهرة التبعة الغذائية وما يترتب عنها من أحظر جسمية على الأمن والاستقرار الوطني، حيث تسوردالجزائر ما بين 30 و50% من حاجياتها من الحليب، و60% من حاجياتها من الحليب، و90% من حاجياتها من الزيوت النباتية، و95% من حاجياتها من السكر.

هذه المعلومات، تؤكد العجز الخطير في ميزان التبادلات الزراعية، وارتفاع حجم وقيمة الواردات الغذائية، التي بلغت في عام 1995 نحو 2.7 مليار دولار، وهو ما يعادل 30% من عائدات البلاد من العملة الصعبة سنوياً، وهو عبء كبير على كاهل الاقتصاد الوطني.

أما أهم الخامات الزراعية فهي:

الحليب: وهي الحصول الرئيسي في الجزائر، بسبب سيطرة الأراضي العالية على زراعته بفعل تأثير الظروف الطبيعية، واحتلت الحليب عام 2000 نحو 62% من جملة الأرض الصالحة للزراعة، أي 5 ملايين هكتار، معظمها يقع في الهضاب العليا، وكان متوسط مردودها 9.4 قنطرة/هكتار، وهو ضعيف جدًا مقارنة بالمعدلات العالمية. وبلغ متوسط إنتاج الجزائر من هذا الحصول نحو 25 مليون قنطرة سنوياً، وهو يعادل 15% من إجمالي القيمة المضافة لقطاع الفلاحي.

ويتأرجح إنتاج الحليب في الجزائر، تبعاً للظروف المناخية، حيث تميز موسم 1996 بإنتاج قياسي للحليب بلغ 46 مليون قنطرة، بينما أشارت تقديرات موسم 1997 الذي تميز بالجفاف إلى إنتاج بلغ 12 مليون قنطرة فقط. أي بانخفاض بلغ 74% من محصول الموسم السابق. وقد كان نصيب الفرد من الحليب في الجزائر 240 كلغ عام 1962، وتقلص إلى 148 كلغ للفرد عام 1991، وهو

دليل على تراجع هذا المنتج الغذائي الحيواني، بسبب صعوبة العوامل الطبيعية وندرة المياه وانخفاض إنتاجية الهكتار الواحد، وتسورد الجزائر ما بين 40 و50% من القمح المعروض للبيع في السوق العالمي، وبذلك فهي من أكبر الدول المستوردة له عالمياً، وهذا يكلف الجزائر

الجزائر نحو 1.3 مليار دولار سنوياً، وأشارت التوقعات إلى ارتفاع هذه التكاليف إلى 3 مليارات دولار عام 2000، وإلى 4 مليارات دولار عام 2005.

الزراعة: تشكل الزراعة الجزائرية قطاعاً استراتيجياً في الاقتصاد الوطني، فهي تشارك بحوالي 14% من الإنفاق الداخلي الخام، وتشغل 25% من العمالة عام 1999 (مقابل 7.60% عام 1967)، ويبلغ مساحة الأراضي الصالحة للزراعة نحو 8.2 ملايين هكتار، وتحتل 74% من جملة مساحة البلاد، وتركز أهم الأراضي الزراعية في شمال الجزائر، والأراضي الزراعية المروية مساحتها 420 ألف هكتار، وهي قليلة، وذلك لنقص من حيث المياه السطحية.

وينقسم القطاع الزراعي الجزائري إلى نوعين من حيث التسيير والاستغلال: القطاع العام، ويعطي 3.4 مليون هكتار، وتحتل 44% من جملة الأرض الصالحة للزراعة، والقطاع الخاص، ويعطي 4.1 مليون هكتار، وتحتل 56% من جملة الأرض الصالحة للزراعة.

وقد عرف القطاع الزراعي الجزائري، منذ الاستقلال عام 1962 العديد من التنظيمات الزراعية والإصلاحات، بهدف التهوض به ورفع أدائه، لتؤمن متطلبات الغذاء والحياة للسكان.

ففي عام 1963 شُنَّ نظام التسيير الذاتي، على نحو 2.4 مليون هكتار، من أخصب الأراضي الزراعية، كانت تابعة للمستوطنين الأجانب قبل الاستقلال، وتحل 1% من مساحة الصالحة للزراعة، في حين كان القطاع الخاص، يستاجر بحوالي 5 ملايين هكتار، ثلاثة أرباعها ملكيات صغيرة تقل عن 10 هكتارات في المتوسط.

وفي العام 1971 صدر قانون الثورة الزراعية، حيث تم تأميم نحو مليون هكتار من الأراضي الزراعية، وأقيمت عليها تعاونيات تعاونيات الثورة الزراعية.

وفي العام 1984 صدر قانون استصلاح الأراضي وجذابة الملكية الزراعية، حيث أعيدت هيكلة أملاك الدولة، بإنشاء 3400 مزرعة فلاحية اشتراكية، متوسط مساحتها 800 هكتار.

وفي العام 1987، صدر قانون المستثمارات الفلاحية، حيث تم حل المزارع الفلاحية الاشتراكية، وتوزيع ممتلكاتها على نحو 28 ألف مستمرة فلاحية جماعية، متوسط مساحتها 60 هكتاراً، يرافق عدد المستثمرين في المستمرة الواحدة منها، ما بين 3 و6 أفراد، وكذلك 5000 مستمرة فلاحية فردية، متوسط مساحتها يراوح ما بين 8 و9 هكتارات.

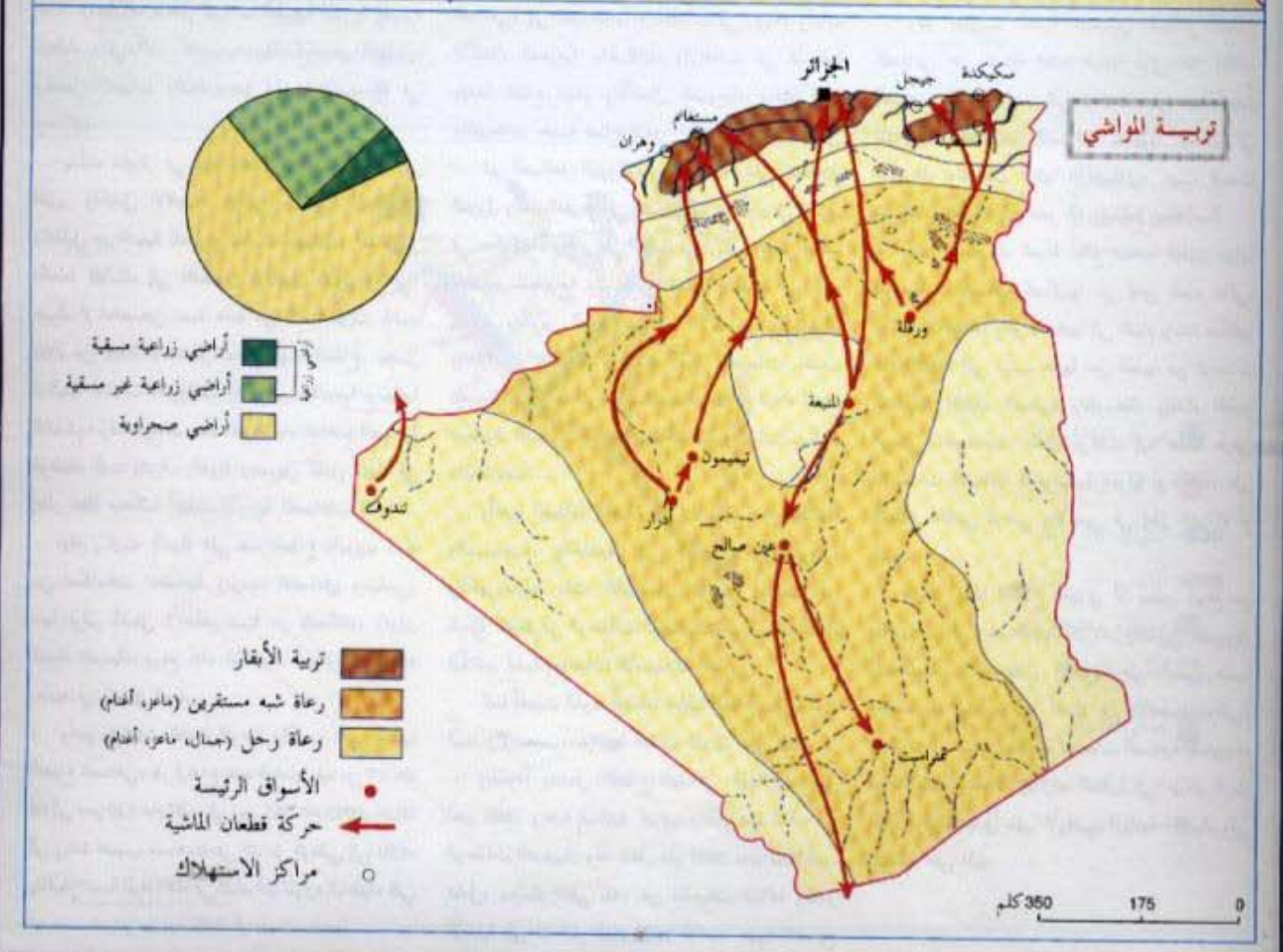
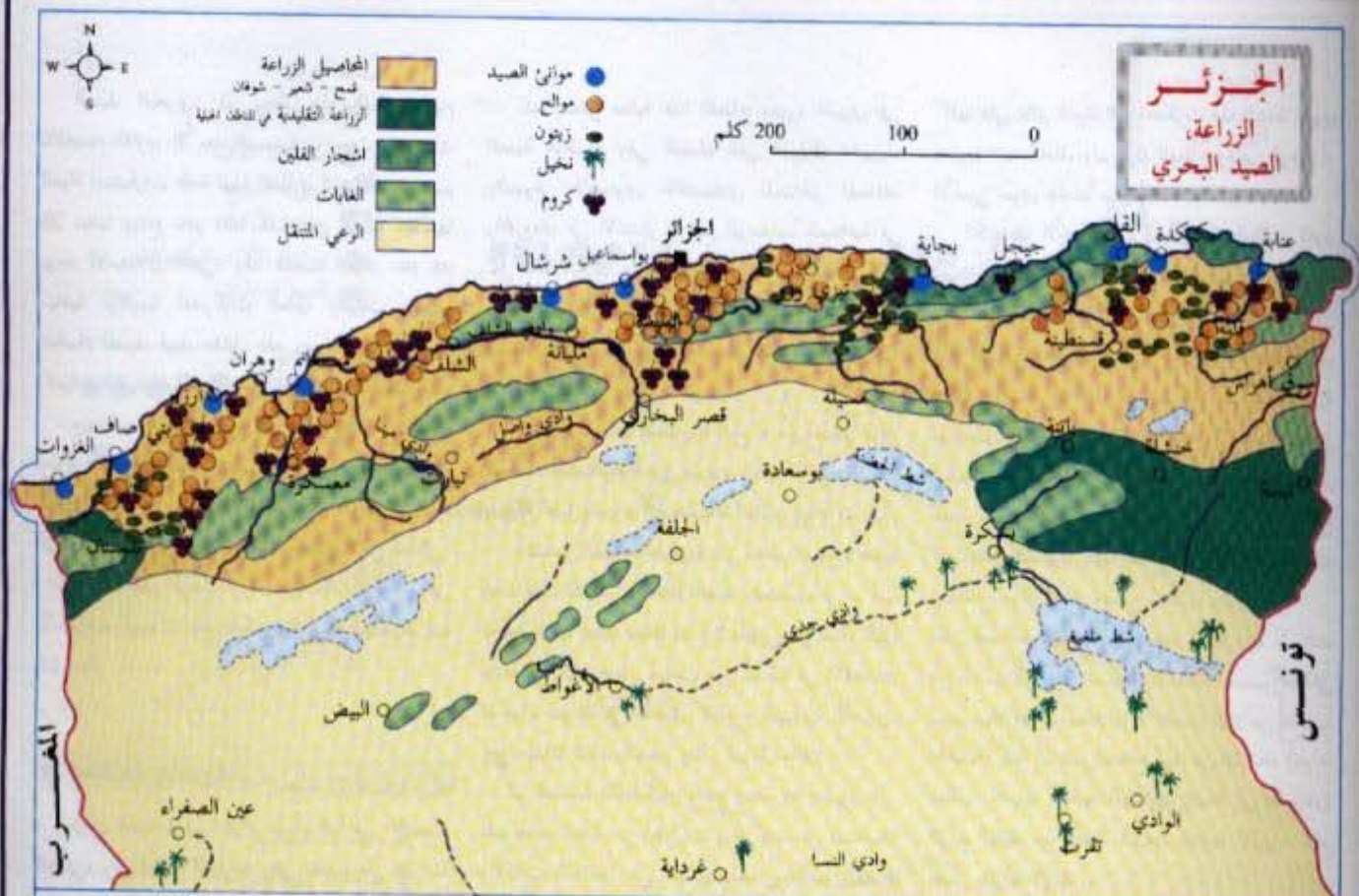
وفي العام 1990 صدر قانون إعادة الأملاك المصادرة، حيث تم إرجاع 445 000 هكتار نحو 22 ألف مالك سابق.

وفي العام 1996 صدرت تشریفات عديدة تضمن حق التملك للأرض وحق تأجيرها، تكريساً للتوجه السياسي والاقتصادي الجديد للبلاد، نحو اقتصاد السوق.

هذه التنظيمات المتالية والمتناقضة، شاهد على الفشل التام لختلف العمليات الإصلاحية لقطاع الزراعي، وعامل على تدهوره وضعف أدائه ونخلقه، وقد زاد من تعقيد أوضاع القطاع، الظروف الطبيعية غير

الفلاحة الجزائرية عام 2002 حسب الإحصاء الفلاحي العام

- المساحة الفلاحية الناجمة "S.A.U" 8666715 هكتاراً
- المساحة الفلاحية المخصصة للحليب 4177357 هكتاراً (48,2%).
- المساحة الفلاحية المخصصة للأشجار الشجرة 587469 هكتاراً (66,7%).
- المسثمارات الفلاحية: 62% مساحتها أقل من 5 هكتارات، 94% مستثمارات للقطاع الخاص.
- 603,7% مستثمارات فلاحة جماعية.
- 601,5% مستثمارات فلاحة فردية.
- العمالة الفلاحية: 997 769.
- إنتاج الحليب: 2001 - 2002 مليون قنطرة.
- إنتاج الحليب: 19.0 - 2002 مليون قنطرة.



كلها على عاتق الدولة التي احتكرت هذا النشاط الخيري بصورة شبه كاملة، ولم تترك للقطاع الخاص الوطني أو الأجنبي سوى هامشًا ضئيلًا.

لكن هذا الأخير عرف دفعةً قوية بعد صدور قانون العمل والفرم وقانون الاستثمار، حيث بلغ عدد المؤسسات الصناعية التابعة للقطاع الخاص الوطني أو في إطار الشراكة مع رأس المال الأجنبي عام 2000 نحو 4500 مؤسسة (+ 10 عمال)، بلغ رقم أعمالها 4.5 مليارات دينار، وبلغت 419777 عاملة، كما ساهمت في استيعاب نصيب مهم من العمالة الوطنية. وبطبيعة عدد هذه المؤسسات الصناعية الخاصة إلى قطاع الصناعات الغذائية، يليها قطاع الصيدلة والكيماويات، ثم قطاع مواد البناء، وقطاع الخشب والورق.

لكن الصناعة الجزائرية رغم هذه الإنجازات، لا زالت دون مستوى أداء الصناعة المتقدمة، بسبب مشاكل موضوعية: فعالية استغلالها لا تتعدي 50% من طاقتها الحقيقة، كما أن عمر المصانع يزيد عن 20 سنة، وهو ما يتطلب تجديدها وتجديدها تجهيزاتها، إضافة إلى قلة وندرة الموارد المالية من العمالة الصعبة اللازمة لاستيراد قطع الغيار والمواد الأولية.

وقد حاولت الدولة الصناعي لشากل القطاع الصناعي غير عملية إعادة هيكلة أولى عام 1981، لتصحيف الاختلالات، التي ترکت على مبدأ تجميم المؤسسات الصناعية العملاقة، لصورية التحكم في تسييرها، ولضعف أدائها الاقتصادي، حيث قسمت شركة مواطنراك إلى نحو 13 مؤسسة متخصصة.

كما حصلت الدولة ببالغ ضخامة لتهيير ميزانية المؤسسات الصناعية تحكمها من خاور العجز المالي، لكن دون فائدة، وهو ما دفعها إلى القيام بإعادة هيكلتها عام 1989، التي ترتب عليها حل العديد من الوحدات الصناعية المحلية، الصغيرة والمتوسطة، وإنشاء المجلس الوطني للمخصوصة، الذي أوكلت إليه عملية عرض المؤسسات الصناعية للمخصوصة الجزائرية أو الكلية، على القطاع الخاص الوطني والأجنبي في إطار الشراكة أو البيع.

ويمكن لهذا القطاع الخيري أن يتطور ويرفع من أدائه، فيما لو وجد العناية الازمة، والتمويل الضوري للتحديث، والاستغلال الأمثل، على أسس علمية واقتصادية، ليلعب دور الفرك في الاقتصاد الوطني، ولتكون في مستوى منافسة المنتجات الصناعية المستوردة، مع الاهتمام بمراجعة إقراراته السلبية في ميدان تأثيث البيئة، وفي العددي على الأرضي الرعاية الخاصة، وفي المساسة على المياه.

كما تمثل فعالية هذا القطاع ودوره الخيري في التنمية الوطنية، وفي القضاء على الفوارق المجهوية، والنهوض بالمنشآت الاقتصادية للمناطق المتخلفة والهروبة، في الانتشار الواسع للوحدات الصناعية في كل أنحاء البلاد، بعد أن كانت مرتكزة على الساحل وفي المدن الكبرى، حيث امتدت إلى الهضاب العليا، وحتى الصحراء والمدن الصغيرة، وقد عمل هذا على تحويل بيئة الاقتصاد الوطني بشكل كبير.

كما أصبح هذا القطاع بما تبع له من مصادر تمويل ضخمة، قطاعاً مرموقاً على مستوى العالم الثالث، لكنه لم يستطع تحقيق مستوى أداء الصناعة العالمية، إنتاجاً وتسويراً.

وتشتمل الصناعة الجزائرية على معظم الفروع: أهمها الصناعات الثقيلة، وعمادها الحديد والصلب، في مركب الحبار قرب عينية، بطاقة إنتاج 2 مليون طن/سنة، الذي يشغل 20 ألف عامل، ويلعب دوراً أساسياً في الاقتصاد، لدخوله متوجه في مختلف الفروع الصناعية الأخرى، وفي ميدان البناء والتصدير ونقل البترول والغاز.

لم الصناعة الكيمايكية، وتتنوع مجموعة متعددة من المنتجات، ابتداءً من المحرارات والغرفات في قطاع الآلات الفلاحية في ميدان خدمة القطاع الفلاحي، إلى الشاحنات والحايلات في روبيه، وأليات الأشغال العمومية والجرافات والرافعات في قطاعية خدمة قطاع البناء والأشغال العمومية، وعند الري والمضخات خدمة قطاع المياه.

ثم الصناعة البتروكيميائية العالمية على استغلال البترول والغاز الطبيعي في قطرين هامين: الأول في الشرق في سكيكدة، والثاني في الغرب في آرزيو، وتعمل أساساً للتصدير الثالث، إلى الخطوطين الرباعين الأول والثاني، حيث تم تحصيص نسبة هامة من الاستثمارات فاقت 60% من جملة الاستثمار الوطني لهذا القطاع، بفضل توظيف عائدات الغرفة والتقويض الخارجي وسياسة التقشف؛ وقد شهدت هذه الفترة، بناءً القاعدة الصناعية الوطنية، تحت إشراف الدولة وتمويل كامل منها، في إطار خطة محكمة أعطت الأولوية للصناعات الثقيلة.

وقد ركزت الدولة على هذا القطاع الخيري، لما له من انعكاسات اجتماعية ومردود اقتصادي وسياسي، منها توفير الشغل لأعداد كبيرة من السكان، وتوفير العمالة الصعبة، ورفع أداء الاقتصاد الجزائري، وزيادة تصديره في الدخل الوطني.

وأهم مؤشرات الفقرة النوعية والكمية التي حققتها القطاع الصناعي، هو ارتفاع عدد العاملين فيه من 7% عام 66 إلى نحو 30% عام 87، وإلى نحو 45% عام 1995، إضافة إلى زيادة نصيب مساهمته في الدخل الوطني إلى 50%， وتقليل نسبة المواد الخام في صادرات الموارد الباطنية، التي أصبحت تصدر مصنعة كاملة أو نصف مصنعة.

الصيد البحري: لم يحظ هذا القطاع الهام بالاهتمام اللازم، إلا بعد السبعينيات، حيث خصصت الدولة استثمارات هامة لهذا القطاع، الذي أصبح يضم 28 ميناً، ويتحجج نحو 190 ألف طن سنوياً، معظمها يوجه للاستهلاك المحلي؛ وقد فتحت الجزائر عام 95 بياها الإقليمية للشركات العالمية (الإيابان وباطاليا خاصة) للصيد فيها، مقابل دفع رسوم معينة، وتحديد كميات الصيد لحماية الثروات الطبيعية من الاستغلال.

ويهدف رفع طاقة إنتاج هذا القطاع الهام شجعه المخازن المزدوج السككية، حيث يمكن الاستفادة من 28 مليون هكتار من المسطحات المائية في أحواض السدود لربية الأسماك لعرض الاستهلاك وتخفيف الأمن الغذائي.

- كما يغير المرجان ثروة بحرية هامة، لكنه تعرض لاستغلال كبير، مما دفع الحكومة إلى منع استغلاله لمدة 15 سنة.

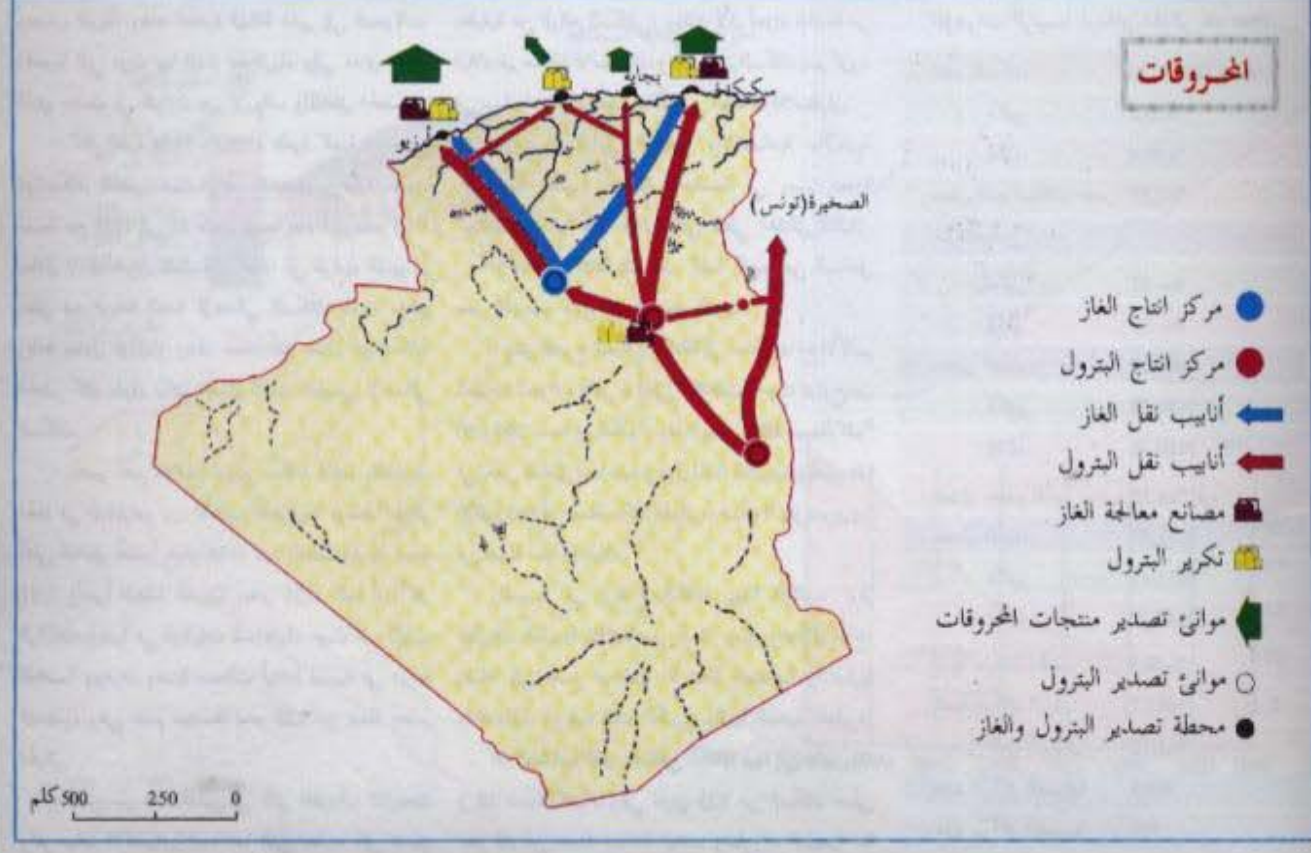
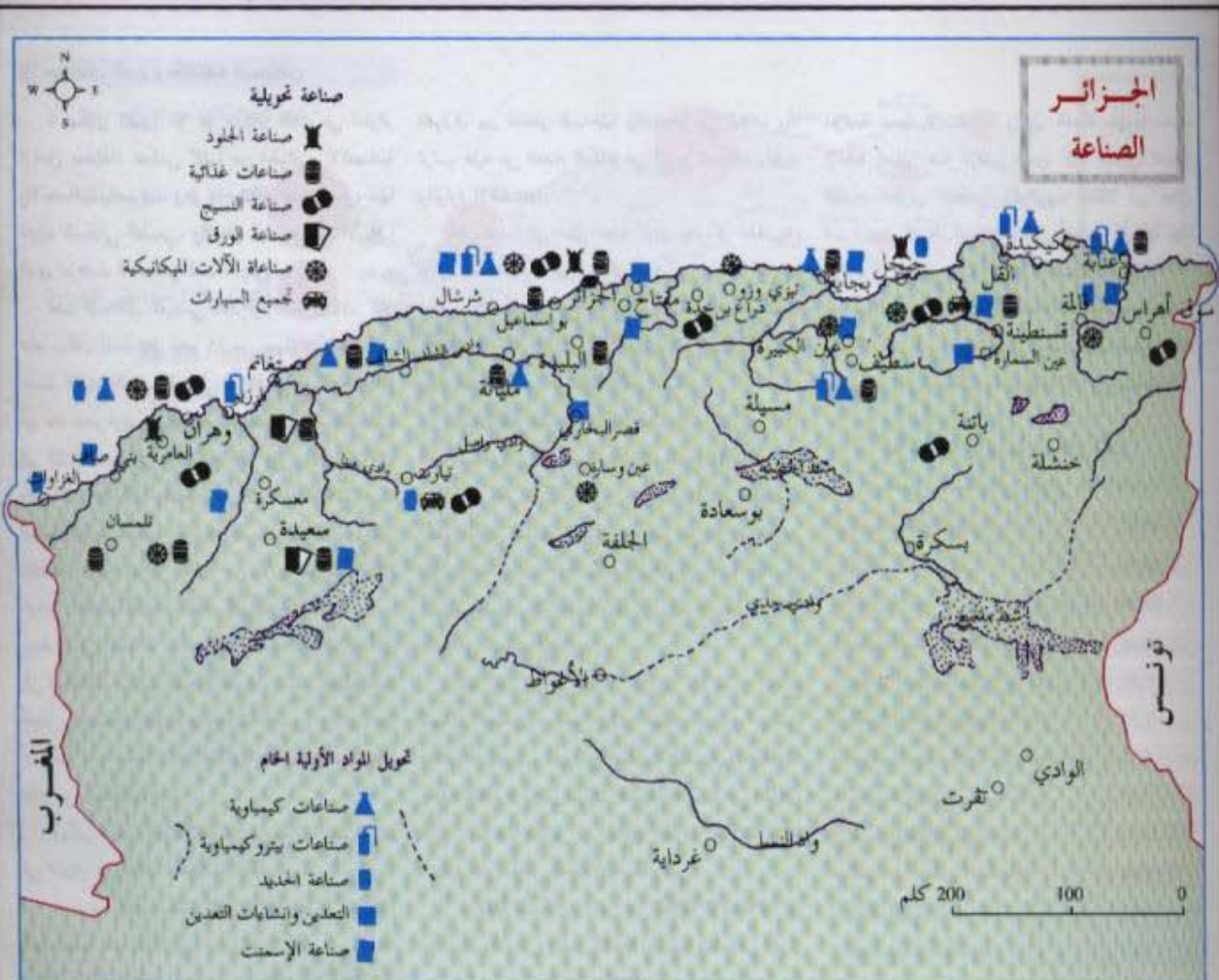
■ الصناعة والمحروقات

تؤدي الصناعة في الجزائر دوراً رائداً في الاقتصاد الوطني، وهي التنمية المتوازنة، وهي تعتمد على قدرات هامة ومتطرفة، بفضل الثروات الطبيعية المتنوعة المتوفرة محلياً، والتي أثبتت لنفسها ك مصدر للتمويل، وبفضل التقنيات والتكنولوجيا الحديثة المستعملة في وسائلها.

بدأت الجزائر في بناء قاعدة صناعية تهدف إلى تطوير وتكامل الاقتصاد الوطني وتحقيق الاستقلالية والتقليل من القيمة للخارج منذ السبعينيات، ابتداءً من الخطط الثالث، إلى الخططين الرباعيين الأول والثاني، حيث تم تحصيص نسبة هامة من الاستثمارات فاقت 60% من جملة الاستثمار الوطني لها هذا القطاع، بفضل توظيف عائدات الغرفة والتقويض الخارجي وسياسة التقشف؛ وقد شهدت هذه الفترة، بناءً القاعدة الصناعية الوطنية، تحت إشراف الدولة وتمويل كامل منها، في إطار خطة محكمة أعطت الأولوية للصناعات الثقيلة.

وقد ركزت الدولة على هذا القطاع الخيري، لما له من انعكاسات اجتماعية ومردود اقتصادي وسياسي، منها توفير الشغل لأعداد كبيرة من السكان، وتوفير العمالة الصعبة، ورفع أداء الاقتصاد الجزائري، وزيادة تصديره في الدخل الوطني.

وأهم مؤشرات الفقرة النوعية والكمية التي حققتها القطاع الصناعي، هو ارتفاع عدد العاملين فيه من 7% عام 66 إلى نحو 30% عام 87، وإلى نحو 45% عام 1995، إضافة إلى زيادة نصيب مساهمته في الدخل الوطني إلى 50%， وتقليل نسبة المواد الخام في صادرات الموارد الباطنية، التي أصبحت تصدر مصنعة كاملة أو نصف مصنعة.



■ سكان المدن وكتافة السكان

ملازمة نسيا للامتنوار؛ وتندل الدولة جهوداً معتبرة لإعادة إعمار هذا الإقليم الذي كان يشكل تاريخياً العمود الفقري للمعمور الجزائري، وذلك من خلال استراتيجية الهيئة العبرانية، التي أعطت الأولوية لهذا الإقليم في تطوير البنية التحتية والتصنيع والمرافق.

أما الصحراء، فتقل فيها الكثافة السكانية، حيث تتدنى حصة الكلم الرابع عن شخص واحد بسبب قساوة المناخ ويقيم هنا 10٪ من سكان الجزائر فوق 87٪ من مساحة البلاد.

المؤشرات الرئيسية لسكان المدن وأجمالي السكان في الجزائر عام 1987

% 49,67	نسبة سكان المدن
% 50,33	نسبة سكان الريف
% 03,08	معدل النمو السنوي لأجمالي السكان
% 05,46	معدل النمو لسكان المدن
7,33	معدل إشغال المسكن في المدن
7,55	المعدل الوطني لإشغال المسكن
6,77	متوسط حجم الأسر في المدن
7,01	المتوسط الوطني لحجم الأسر
% 20,51	نسبة المشغلين في المدن
7,18,46	المتوسط الوطني للمشتغلين
3488	عدد المراكز العبرانية
447	عدد المراكز الحضرية

المؤشرات الرئيسية لسكان الجزائر عام 1998

29272343	نسمة	عدد السكان
%50,6	ذكور	
%49,4	إناث	
%3,57	معدل النمو لسكان المدن	
متوسط سن الرواج		
ذكور 31 سنة		
إناث 27 سنة		
%683,03	معدل التعليم	
%89,28	ذكور	
%80,73	إناث	
%6,58	معدل حجم الأسر	
%31,90	معدل الأمانة	
%23,65	ذكور	
%40,27	إناث	
%58,3	نسبة سكان المدن	
%41,7	نسبة سكان الريف	
%2,15	معدل النمو السنوي	
4055	نسمة	عدد المراكز العبرانية
597	نسمة	عدد المراكز الحضرية

الفوارق بين الماطق الساحلية والمداخلية في البلاد، وما ترتب عليه من العدم التكافؤ في توزيع السكان والمدن والموارد الاقتصادية.

أما بالنسبة إلى تطور عدد المدن والراكز الحضرية، فإن عددها العام 1830 لم يكن يزيد عن 5 مدن لا يزيد عدد سكان أكبرها عن 30 ألف نسمة، وأصبح عددها عام 1998 حوالي 597 مركزاً حضرياً، من بينها 32 مدينة يزيد عدد سكانها عن 100 ألف نسمة.

كما ارتفع عدد المدن المتوسطة (من 20 إلى 100 ألف نسمة) إلى 115 مدينة عام 87، مقابل 18 مدينة فقط عام 54، وهو مؤشر لنجاح جهود الدولة في التصدي للنمو المفرط للمدن الكبرى وتحجيم دورها، عن طريق نقل قواعد التنمية والخدمات والمرافق إلى هذه الفئة من المدن، بفضل ترقية العديد منها إلى رتبة عاصمة ولالية أو دائرة في السلم الإداري.

كما يمتاز توزيع المدن الجزائرية بالانتشار الواسع للمدن الصغرى، نحو 326 مدينة صغيرة، بفضل استثمارها بحسب مهم من عمليات التصنيع والخدمات، وهذه الظاهرة مؤشر لتوازن التنمية الحضرية في الجزائر، التي استهدفت التقليل من الشاطئ العازلة للسكان، ونشر التنمية على كامل أنحاء التراب الوطني.

- كثافة السكان: وتمر عن العلاقة الاستعلالية بين الإنسان والأرض؛ وتقدر الكثافة الحسابية العامة في الجزائر بـ 12,2 نسمة/كلم² عام 1998، وهي لا تعطي صورة حقيقة عن الواقع السكاني، وذلك لأن آثاره شاسعة من البلاد غير صالح للاستيطان، وأن معظم السكان يصر كرون في مساحات محدودة من الأراضي الصالحة للامتنوار.

- وتحكم العوامل الطبيعية والاقتصادية والإدارية وتقبل الفترة 1954 - 1987، طفرة كبيرة هائلة في نمو سكان المدن، حيث تزايد عددهم من 1,6 مليون نسمة عام 1954 إلى 11 مليون نسمة عام 87، بنمو زيادة يعادل 677٪ خلال ثلث قرن فقط؛ في الوقت الذي لم تتحقق فيه الريادة العامة لإقليمي السكان سوى مؤشر

- يتفق التدرج الطاقي للكلافة إلى حد بعيد مع الأقاليم الطبيعية للجزائر، فما يلي به أعلى الكلافات، حيث تزروج بين 50 و 200 نسمة في الكلم²، وقد تزيد عن 400 نسمة/كلم²

في بعض الماطق الساحلية وحول المدن الكبرى، وبضم هذا الإقليم 65٪ من جملة سكان الجزائر، رغم أنه لا يمثل سوى 4٪ من جملة مساحة البلاد.

والسبب في ارتفاع الكلافة بهذا الإقليم، توفر الظروف الطبيعية الملائمة، من أمطار وبياه واعتدال مناخ، إضافة إلى تجمع مختلف الأنشطة الصناعية والتجارية والخدماتية، ووجود المدن الكبرى والبنية التحتية المتقدمة.

أما الهضاب العليا فتحتاج الكلافة فيها إلى ما بين 10

- مسكن المدن: هو نمو سكان المدن في الجزائر براجل مختلفة، تعكس كثيراً من الجوانب الاقتصادية والاجتماعية والمرأة، وهو نتاج تفاوت عدة عوامل، منها التزايد السكاني الطبيعي، والتدفع المهرجي من الأرياف الذي تعرضت له معظم المدن الجزائرية.

فمنذ الاحتلال الفرنسي للجزائر، العام 1830، كان عدد سكان المدن يمثل نحو 2٪ من جملة سكان البلاد، حيث كانت غالبيتهم تقيم في الأرياف؛ وفي العام 1954 أي بعد نحو قرن من الزمن، ارتفعت نسبة سكان المدن إلى 25٪، لتصل إلى 31٪ عام 66، وإلى 41٪ عام 77، وإلى 49٪ عام 87، وتبلغ نحو 53٪ عام 1996، حيث أصبح أكثر من نصف الجزائريين يقيمون في المدن؛ وذلك كنتيجة حسنة لعوامل الطرد من الأرياف، إضافة إلى عوامل الحليب الكامنة بالمدن التي عرفت تنمية سريعة ومطردة في الصناعة والخدمات والبنية التحتية، مما أدى إلى استقطاب نارات الهجرة نحوها، بدافع التطلع لحياة أفضل، ومستوى اقتصادي وعيشة أحسن؛ وكان يتضرر أن تصل نسبة سكان المدن الجزائرية العام 2000 إلى نحو 60٪ من جملة السكان.

ويكون تفسير أهم ملامح توزيع سكان المدن وغيرهم في الجزائر من خلال المعلومات التالية:

- عرف عدد سكان المدن تزايداً مطرداً من 150 ألف نسمة عام 1830 إلى نحو 1,45 مليون نسمة عام 1996، حيث تضاعف عددهم نحو 100 مرة خلال قرن

ونصف قرن، وهذه الظاهرة الهائلة تشير إلى التحولات الجذرية التي مرت بها المدن الجزائرية، وإلى مدى التخل

الذي حدث في التوازن بين الأرياف والماطق الحضرية.

- خلال الفترة 1954 - 1987، طفرة كبيرة هائلة في نمو سكان المدن، حيث تزايد عددهم من 1,6 مليون نسمة عام 1954 إلى 11 مليون نسمة عام 87، بنمو زيادة يعادل 677٪ خلال ثلث قرن فقط؛ في الوقت الذي لم تتحقق فيه الريادة العامة لإقليمي السكان سوى مؤشر

زيادة يعادل 1,216٪ وهذا معناه أن معدل نمو سكان

الحضر كان يفوق بكثير معدل التزايد الطبيعي لإقليمي

السكان.

- تغير أهم ملامح توزيع سكان المدن بالتفاوتس الماد في انتشارهم بين الأقاليم الجغرافية؛ فوسط الجزائر أعلى المناوش تحضراً نحو 44٪، تلي المنطقة الغربية بـ 37٪، وأندرأً المنطقة الشرقية نحو 31٪، كما أن أكثر الولايات تحضراً هي الولايات الساحلية، حيث أن ولايات العاصمة ووهان وعانيا سجلت أرقاماً قياسية في درجة التحضر، وهي تضم مجتمعاً نحو 25٪ من جملة حضر الجزائر.

ويكون سر هذا التباين في تأثير الظروف التاريخية و 50 نسمة/كلم²، وهي تأوي 25٪ من السكان على نحو 79٪ من جملة مساحة البلاد، والظروف الطبيعية هنا والتوجهات الاقتصادية المختلفة التي عملت على تعميق

الجزائر سكان المدن

مدن يزيد سكانها عن 50 ألف نسمة

أكبر من 1.5 مليون نسمة

أكبر من 0.5 مليون إلى 1.5 مليون

500 000 - 300 000

300 000 - 200 000

200 000 - 100 000

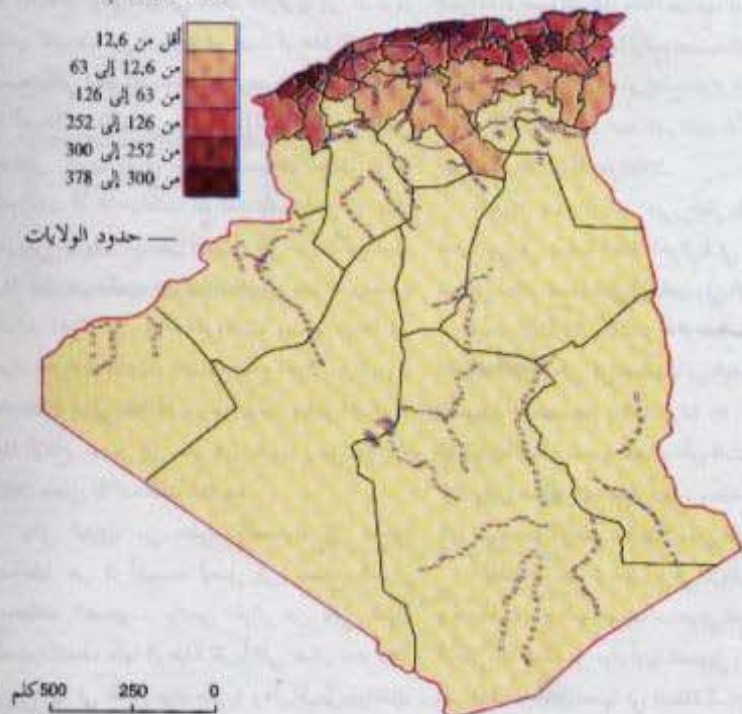


الجزائر الكثافة السكانية

كثافة السكان بالكلم²



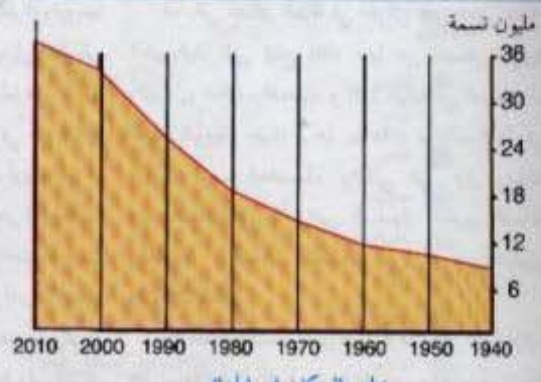
— حدود الولايات —



تبرسات

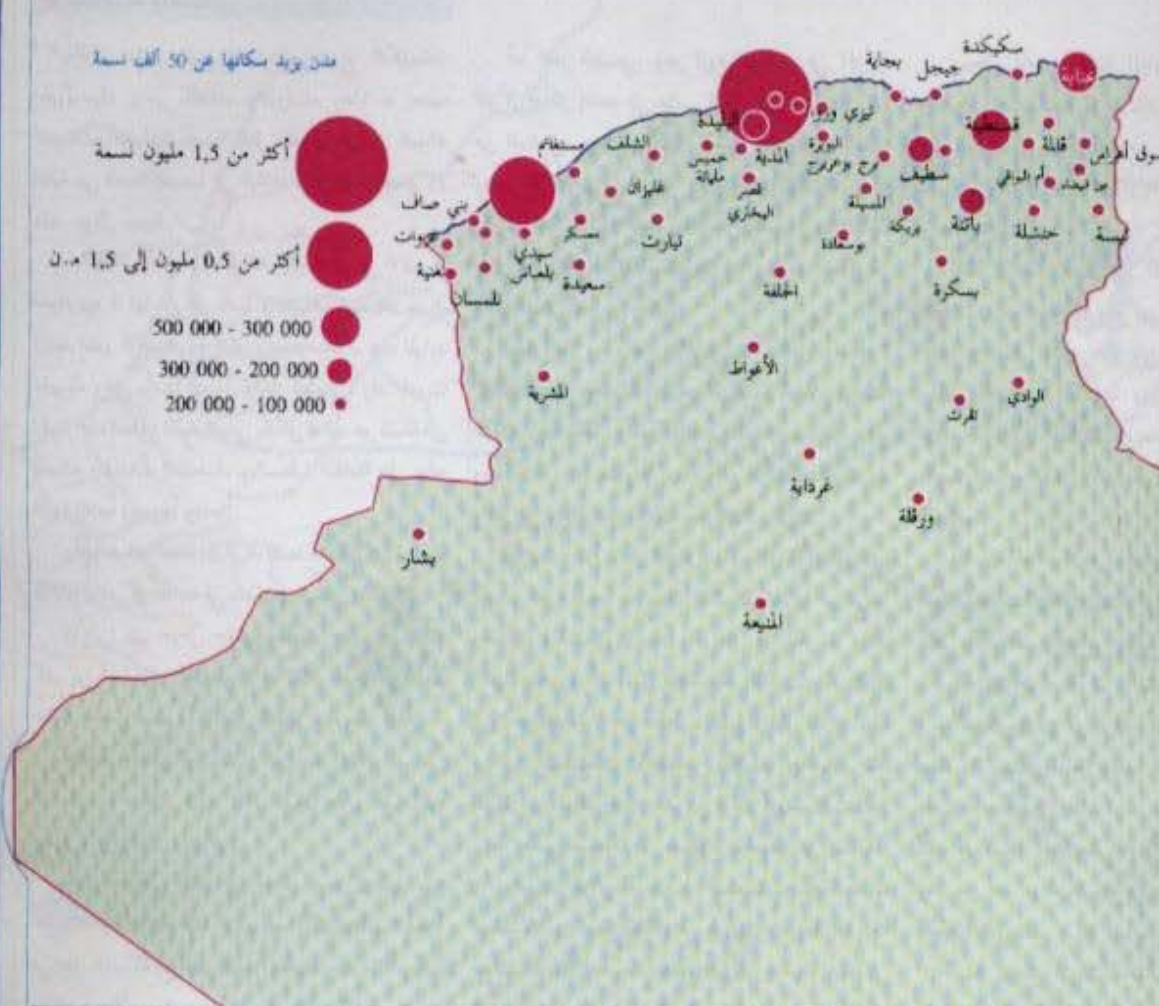
0 100 200 كيلومتر

مليون نسمة

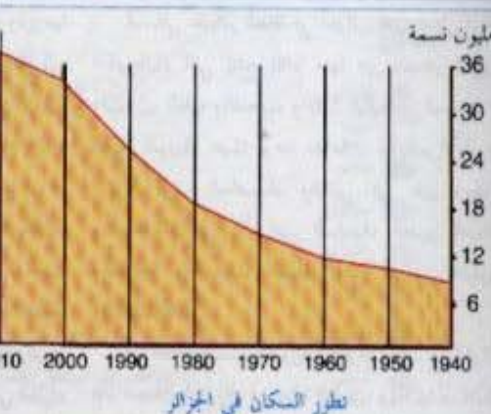
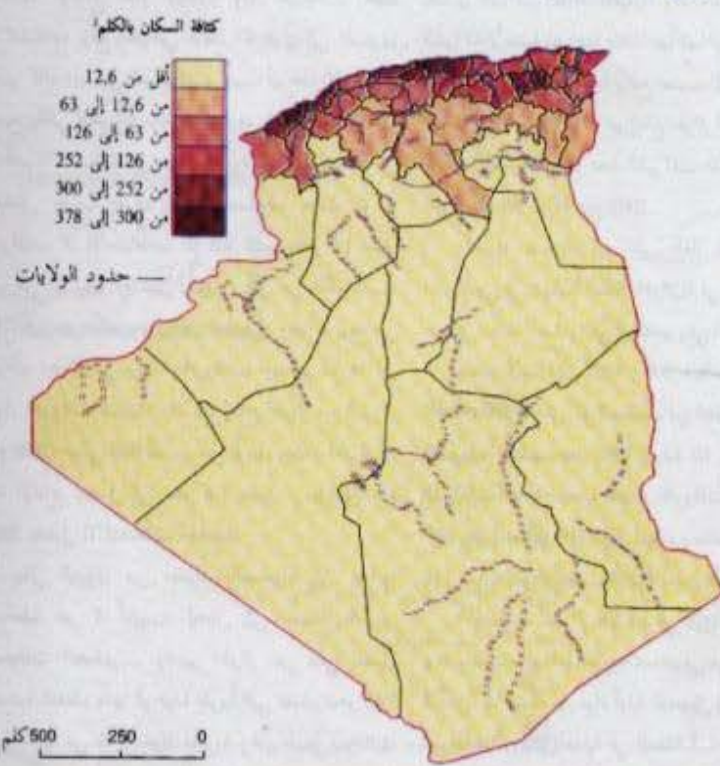


تطور السكان في الجزائر

**الجزائر
سكان
المدن**



الجزائر الكثافة السكانية



وتحل الحديد قائمة المعادن من حيث الأهمية، ويحل الحديد قائمة المعادن من حيث الأهمية والوفرة، وأهم مكانته توجد بالقرب من الحدود التونسية عند الوزارة التي تنتج 80% من جملة إنتاج الحديد في الجزائر، وبالمليون طن/سنة، وكذلك في بوخضرة.

كما يوجد الحديد في المنطقة الغربية، في غار جيلات قرب تندوف، وهو من أكبر حقول الحديد في العالم، باحتياطي قدره مليار طن، وهو سهل الاستغلال بطريقة الفتحات المكشوفة وذو نوعية ممتازة، لكن موقعه الجغرافي المترافق، وبعده عن مناطق التصدير والتتصنيع ينحو 2000 كلم، لم يسمح باستغلاله بطريقة اقتصادية.

أما بقية المعادن الأخرى فتحتوي على ثروات عديدة، منها الفسفات، وأهم مناجمه في شرق الجزائر، في جبل العنق والكوبيف، باحتياطي يفوق 1 مليار طن، واتاج يقدر بـ 1.2 مليون طن/سنة، ثم الزنك والرصاص في عين بور قرب عذابة، والرقيق في عزابة، بإنتاج قدره 23 ألف طن/سنة، والباريت، والملح، وقدر الاحتياط بـ 2 مليار طن، وأهم مناجمه في الوطالية قرب بسكرة، بإنتاج قدره 200 ألف طن/سنة، وأخيراً الرخام في فلقلة قرب سكيكدة، وهو من أهم مواقع الرخام في العالم من حيث النوعية والكمية التي تقدر بـ 50 مليون م³، وكذلك في سعيدة، كما توجد ثروات معدنية هامة في الصحراء الجزائرية، لا تزال مجهولة، لأن عمليات الاستكشاف والتقييم لم تتم إليها بعد، وتبدل الدراسات والأبحاث على وجود خامات هامة للمعادن المعدنية، مثل الذهب والبيورايوم في منطقة الهقار خاصة، لكن استغلالها صعب بسبب ارتفاع تكاليف الإنتاج، وبعد عن مناطق التصدير والصناعة.

وقد بدأ استغلال بعض مناجم الذهب منذ 1992 بمساعدة خبراء من جنوب إفريقيا، ويجري العمل على تطويرها ورفع كفاءتها الإنتاجية، وأهم مناجم الذهب أمس ماسة في الهقار باحتياط قدره 85 طن، وبطاقة إنتاج 2 طلين سنويًا.

أما باقي مصادر الطاقة في الجزائر، فتتوزع على الطاقة الكهربائية، التي تُنتَج 90% منها من المصادر الحرارية (البترول، الغاز، والفحمة)، و 10% الآتية من السدود، ثم الطاقة النووية، حيث يوجد مفاعلاً نووياً، الأول في درارية قرب العاصمة، والثاني في عين وسارة، ويستخدمان في أغراض السلمية، لتطوير الصناعة والفالحة والخدمات الطبية، وفي أغراض التكوين والبحث العلمي.

أما الطاقة الشمسية، ورغم توفرها بكثرة في الجزائر، فإن استغلالها لا زال في بدايات الطريق، ويمكنها أن تشكل رأساً مكملاً لعناصر الطاقة الأخرى في الجزائر مستقبلاً.

أما الغاز الطبيعي، وهو ثروة مستقبل في الجزائر، فتترك مناطق إنتاجه في حاسي الرمل على بعد 500 كلم من الساحل، وهو من أكبر الحقول الغازية في العالم، وقدر الاحتياطي فيه ينحو 3650 مليار م³، مما يجعل الجزائر تحمل الرتبة الثامنة عالمياً في هذه الثروة الهامة،

إذ ينحو 60.3 مليار م³ عام 1999، وبه تكون الجزائر من أكبر المنتجين للغاز في العالم.

ينقل الغاز من مناطق إنتاج إلى الساحل بواسطة 7 أنابيب، ليصل وحدات التصنيع، ثم يصدر للخارج بواسطة الناقلات الضخمة، وتقدر طاقة مرکبات التصنيع في أزواد وسكيكدة بـ 30 مليار م³/سنة، وب一律 طول أنابيب البترول والغاز في الجزائر عام 2000 نحو 15000 كلم.

وترتبط حقول الغاز الجزائرية بالأسواق الأوروبية، عبر أنابيب عابرة للبحر المتوسط، الثان إلى إيطاليا عبر تونس ووصلية، وثالث إلى إسبانيا والبرتغال عبر المغرب؛ وكان الخبراء يقدرون أن تصل طاقة هذه الأنابيب عام 2000 إلى نحو 60 مليار متر مكعب، نظراً لارتفاع التزايد عليه من قبل المستهلكين، لأنخفاض تكاليفه، وباعتباره طاقة نظيفة غير ملوثة، وهناك مشروع لإنجاز أنابيب ثالث للغاز يربط حاسي مسعود عبر سلطان بمقرطجنة في إسبانيا.

وتسلك الجزائر منذ منتصف السبعينيات سياسة جديدة لتشريع وتنمية قطاع الطاقة، عن طريق توسيع إطار الشراكة مع الشركات الأجنبية، ومنحها امتيازات خاصة، إضافة إلى العمل على رفع إنتاج الحقول المستغلة حالياً، ورفع كفاءتها باستعمال التقنيات المتقدمة، لأن طاقة الاستخراج الحالية لا تتعدي 72% من الطاقة الحقيقة، وقد استفادت الجزائر من الشراكة الأجنبية لضمانة طاقة احتياطها الذي بلغ عام 2000 حوالي 12 مليار طن، كما ارتفع تنصيب الشركات الأجنبية العاملة في الجزائر إلى 72% من إنتاج الجزائر الكلي عام 2000، وتتجذر الإشارة إلى أن عدد الشركات الأجنبية العاملة في الجزائر بلغ 30 شركة عام 2000.

وأخيراً يتم التركيز على الغاز الطبيعي كموردة استراتيجية في سياسة الطاقة الجزائرية في المستقبل، حيث سيحصل مكانة الصدارة في التصدير وفي الاستخدام المحلي، وتجدر الإشارة إلى أن الشركتين التي تؤكدا أن الاحتياطات أن الاحتياطات المؤكدة تقدر بـ نحو 12 مليار طن من البترول، و2000 مليون برميل من الكوندور، و71 مليون متر مكعب من الغاز الطبيعي، وهو ما يرتفع من قدرات الجزائر في ميدان المحفوظات حدد في حوض غدامش جنوب شرق حاسي مسعود، حيث تؤكد الدراسات أن الاحتياطات المؤكدة تقدر بـ نحو 12 مليون طن من البترول، و2000 مليون برميل من الكوندور،

وتحذر الإشارة إلى أن الشركة الوطنية سونلغاز وفروعها المختلفة، المنشورة على كل العمليات من التقييم إلى التقليل إلى التسويق، احتلت عام 1996 المرتبة 10 عالمياً في ترتيب الشركات العالمية المنتجة لقطاع المحفوظات، في عام 1999 كان رقم إجماليها 889 مليار دينار، وحققت أرباحاً قدرها 111 مليار دينار، وأنتجت 118.4 مليون طن من المحفوظات.

- المعادن: للجزائر حظ وافر في الثروات المعدنية، حيث يزخر بها منها موارد هامة ومتعددة تساهم في تعزيز قدرة الاقتصاد الوطني، بما تقدمه من مواد أولية للتحول والتتصنيع؛ وتترك

الجزائر بذلك واسع المساحة، متعددة التكوينات الجيولوجية، يزخر بالمعدن والثروات، وهذا ما يعطيه كميات اقتصادية متقدمة تجعل المصدر الرئيس للمعادن ثالثة من العملة الصعبة في البلاد، والتي تقدر بـ نحو 11 مليار دولار سنوياً.

- الطاقة: وتخل موارد الطاقة مركباً متميزاً في الاقتصاد الجزائري، لما لها من آثار مادية واجتماعية إيجابية، حيث ارتبط تطور الاقتصاد الجزائري ونموه باستغلال هذه الموارد الجيولوجية، وعلى رأسها البترول والغاز الطبيعي؛ وقد طورت الجزائر هذا القطاع الاستراتيجي بشكل فعال، عبر شبكة من المصانع والمركبات الضخمة، وبالسيطرة الكاملة على هذه الثروة إنتاجاً وتسويقاً ودخلأً.

وأهم مصادر الطاقة الجزائرية، النفط، الذي اكتشف عام 1956؛ وتمر كـ مكامنه في منطقتين رئيسيتين بالصحراء: الأولى: في حوض حاسي مسعود، على بعد 800 كلم من الساحل، باحتياطي قدره 700 مليون طن، أهم حقوله حاسي مسعود، وقادس الطويل، وروت الغل، والثانية: حوض عين أمناس على بعد 1600 كلم عن الساحل، باحتياطي قدره 300 مليون طن، أهم آباره الجيلي، وزرزاين، وبين فوي.

وقد احتياطي النفط في الجزائر ينحو 2 مليار طن عام 92، وقد ارتفع هذا الرقم بعد الاكتشافات الجديدة في إطار الشراكة مع الشركات الأجنبية، خاصة الأمريكية والكندية والأوروبية، وعددها نحو 30 شركة، حيث تم اكتشاف نحو 30 حقلًا جديداً، من بينها 7 حقول دخلت الإنتاج عام 1995؛ وقد سمحت هذه الاكتشافات برفع احتياطي النفط الجزائري إلى المستوى الذي كان عليه قبل السبعينيات، حيث أن هذا الاحتياطي أصبح يكفي لنحو 40 سنة قادمة، وهو مرush للزيادة؛ غير أن أهم الاكتشافات في ميدان المحفوظات حدد في حوض غدامش جنوب شرق حاسي مسعود، حيث تؤكد الدراسات أن الاحتياطات المؤكدة تقدر بـ نحو 12 مليون طن من البترول، و2000 مليون برميل من الكوندور، و71 مليون متر مكعب من الغاز الطبيعي، وهو ما يرتفع من قدرات الجزائر في ميدان المحفوظات، ويدعم دورها في سوق المحفوظات الدولية؛ وقد بلغ إنتاج الجزائر من البترول عام 2000 حوالي 900 ألف برميل يومياً، وقدر الخبراء أن هذا الإنتاج يصل إلى نحو 1.4 مليون برميل/يوم عام 2005 بفضل الاكتشافات الجديدة.

ينقل البترول من حقوله بالصحراء إلى الموانئ الساحلية عبر 5 أنابيب، ليصل إلى مصانع التكرير ومحطات التصدير... وتحير الجزائر عن باقي الدول المصدرة للنفط، بأنها الوحيدة تقريراً التي تصدر نحو 65% من إنتاجها في شكل مواد مكررة وغاز طبيعي، والثلث الجزائري بصفة خاصة، بسبب تنوع التكوينات الجيولوجية، الباقى نفط خام.



المواصلات ■

ويشكل تطوير شبكات النقل البري خاصة إحدى التحديات الهامة التي حققها الجزائري في هذا الميدان، في إطار سياسة رالية وشجاعة تستهدف ربط كل أرجاء البلاد وإدماجها بصورة متكاملة، وخاصة الصحراء التي كانت في عزلة شبه كاملة عن شمال البلاد وذلك رغم على بعد والمسافة، وقاومة الطبيعة، وارتفاع تكاليف الإنجاز، وعكضاً أعطت الأولوية للطرق البرية، لسد الاحتياطات في العلاقة بين المناطق الفاطمة والجهات الخروبة والهادئة.

وقد حققت هذه الشبكة درجة مقبولة في مستوى الأداء، في التشريك والتشعب والربط، من حيث درجة كفايتها ومدى صلاحيتها للحركة، وفي مرحلة السير كما كان لها دور إيجابي في توجيه التنمية وفي ذلك العزلة، إضافة إلى الورقات الاقتصادية الأخرى، التي يتحققها عنصر النقل، وهي تعكس اليوم شخصية الجزائري الاقتصادية، إذ تركز حولها المدن ومرتكز الاستيطان، كما تتكافأ انتشارات الصناعية والأسوق.

وتحتل هذه الشبكة 82% من حجم نقل البضائع والمسافرين في الجزائر، كما تحمل نحو 2.4 مليون مرتبة، منها 1.5 مليون سيارة خاصة.

وهناك مشاريع عديدة، قيد الإنجاز في ميدان المواصلات البرية وال الحديدية، لتتمتها وتكتلها ورفع قدرتها وكفايتها، تغطي بمحاجيات التنمية الوطنية، وللاستفادة بكميات البلاط، منها كانت بعيدة ومهمنة، ومن أهم هذه المشاريع، الطريق البري السريع شرق غرب، الذي سيربط عاصمة بلسان، على طول 1200 كلم، غير بعيد عن الساحل، والمبرمج ربطه بالطريق المغاربي السريع، تونس الدار البيضاء.

ويهدف هذا المشروع إلى تخفيف الضغط على الشبكة الحالية، التي أصبحت تعاني من الاكتظاظ، وإلى منمان راحة الحركة ومواليتها، وقد تم حتى سنة 1996، إنجاز بعض قطاعات من هذا المحور الاستراتيجي، في أطراف العاصمة، ومحولات البويرة، وقسنطينة، وبين العلمة وسطيف.

وفي السكة الحديدية، حلت مشاريع هامة، منها إردوخ خط الحروب رمضان جمال، وإنشاء خط جبل رمضان جمال، إضافة إلى مشروع طموم لإنجاز 3700 كلم في إطار شبكة الهضاب العليا، من تسة إلى سعيدة، وبعض الفروع التي تربطها بشبكة الحالية، وذلك في استراتيجية التهيئة العمرانية، التي أعطت الأولوية لتعزيز منطقة الهضاب العليا.

وفي ميدان النقل الجوي، يجري تنفيذ أعمال توسيع مطار هواري بومدين وتجديده لرفع طاقته من مليون مسافر/ سنة حالياً، إلى نحو 6 ملايين مسافر/سنة، عام 2003، وبناء قاعدة لشحن البضائع بطاقة 100 ألف طن/سنة، زيادة عن توسيع مطارات قسنطينة وعانيا ووهران.

الإنجازات في ميدان الطريق البرية، وبلغ طوله في الجزائر 2344 كلم² غير مكتملة كلها.

- **السكة الحديدية:**
وهي من أهم شبكات السكة الحديدية في إفريقيا، وتؤدي دوراً أساسياً في الاقتصاد الجزائري، بفضل كثرة تنقلها وتنطينها الجديدة للمجال، خاصة في شمال البلاد، بفضل تفرعاتها العديدة التي تربط كبريات المدن، وأهم الأسواق، ولوائح الصناعية، ومناطق إنتاج المواد الأولية، والموانئ.

وبلغ طول الشبكة، نحو 4200 كلم، كلها ذات اتجاه واحد، منها 215 كلم مكهرب، تربط مناطق الونزة وبوخضرة بعنابة.

وتنشغل هذه الشبكة من طرف الشركة الوطنية للنقل بالسكك الحديدية، التي تمتلك 10300 عربة، وتوظف 187 قطاراً يومياً، يربط 17 مدينة كبرى ومتعددة، وتشترك في النقل الحضري عند أطراف المدن الكبرى بنحو 2500 عربة، كما أنها تغطي 17% من حركة النقل البري، أي ما يعادل 13 مليونطن من البضائع المختلفة، وتنقل سنوياً نحو 45 مليون مسافر.

- **النقل الجوي:**
ويؤدي دوراً مرموقاً في حركة نقل المسافرين خاصة، بفضل عامل السرعة والموانئ إلى جانب أدائه المتميز في ميدان السياحة والأعمال.

ويوجد بالجزائر حوالي 124 مطاراً، منها 30 مطاراً داخلياً، يربط أهم المدن الجزائرية في الشمال والصحراء، في شبكة كثيفة من الرحلات اليومية والأسبوعية، وكذلك 7 مطارات دولية، تصل الجزائر بالعديد من المطارات الأوروبية، والمغارب العربي، والشرق الأوسط، وإفريقيا جنوب الصحراء.

ويشكل الأسطول الجوي الجزائري من 63 طائرة، معظمها من نوع البوينغ والإيرباس، وهي طائرات حديثة، وتتضمن شركة الخطوط الجوية الجزائرية سنوياً نقل 3.6 ملايين مسافر، ونحو 30 ألف طن من البضائع، وفي إطار اقتصاد السوق اضفت إلى مجال النقل الجوي 04 شركات جزائرية خاصة.

المواصلات - شمال الجزائر ■

ترتكز أهم الشبكات القليلة في شمال الجزائر لأسباب تاريخية واقتصادية، حيث كان تصميم الشبكات الموروثة عن فترة الاستعمار، الذي يعكس بعضه عشوائية الاتساع، الذي ركز على ربط المدن والمستوطنات في الشمال الجزائري بعضها بعض، كما شُقَّ العديد من الطرق الاستراتيجية داخل المناطق الحسنية لضمان وصول القوات العسكرية لمناطق الثورة، إضافة إلى بعض الطرق التي تربط مناطق إنتاج المواد الأولية، ومناطق الإنتاج الزراعي.

طرق برية - سكة حديدية - نقل جوي:
تتمثل شبكة المواصلات، أحد العوامل الهامة، المؤثرة في التطور الاقتصادي والتنمية الاجتماعية للدول، حيث أن كفاءة شبكات النقل وكفاءتها، هي المؤشر الفهد للدرجة تقدم الدول أو تأخرها.

وزرداد أهمية قطاع المواصلات بمختلف أنواعه في الجزائر، نظراً لنشاعة مساحتها التي تبلغ 2.5 مليوني كلم²، والتي تتطلب شبكة جيدة ومتعددة، لخدم الشاطئ الاقتصادي بكفاءة، وتتحمل أعباء التنمية الوطنية، وفك العزلة عن الجهات الخروبة والمعزولة.

وقد حققت الجزائر منجزات هامة في ميدان تطوير وتنمية قطاع المواصلات، بفضل الاهتمام البالغ الذي أوليه الدولة، في إطار استراتيجية وطنية تستهدف توسيع رقعة النشاط التجاري داخلياً وخارجياً، وضمان نقل المواد الخام والمنتجات الفلاحية والصناعية، وإدماج التراب الوطني بمنظومة متكاملة من الطرق البرية والشبكة الحديدية والموانئ والمطارات، وتجهيزات الاتصالات السلكية واللاسلكية.

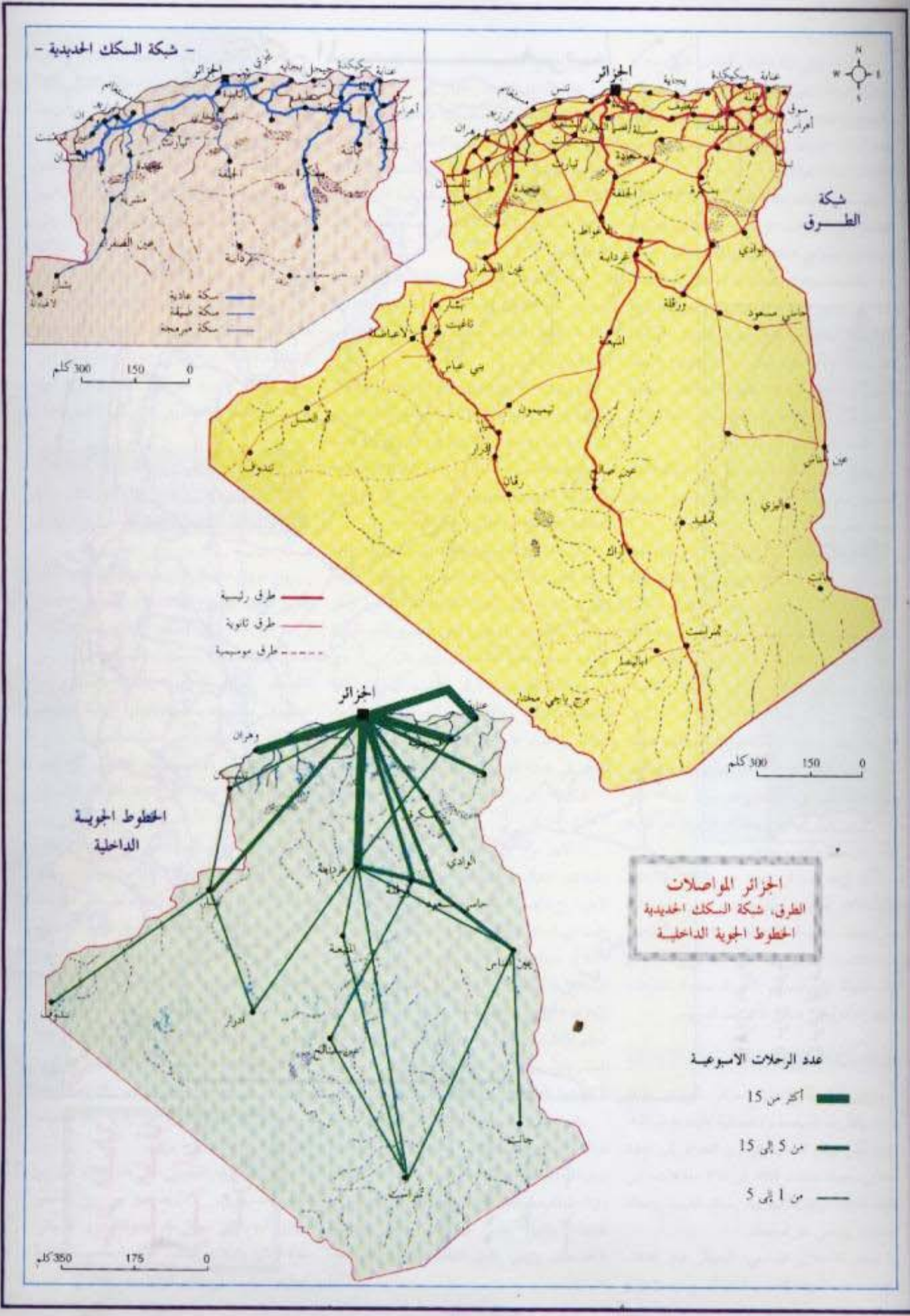
وهكذا توسيع أعمال شق الطرق، وتجديدها، وبناء الجسور، وخر الأفاق، لصل إلى أكبر المناطق الجبلية وعورة في القبائل الكبيرة، خدمة القرى النائية، وإلى أعمال الصحراء، حيث الواحات المترعة ومناطق استخراج البترول والغاز، زيادة عن ربط الجزائر بدول الجوار في الجنوب.

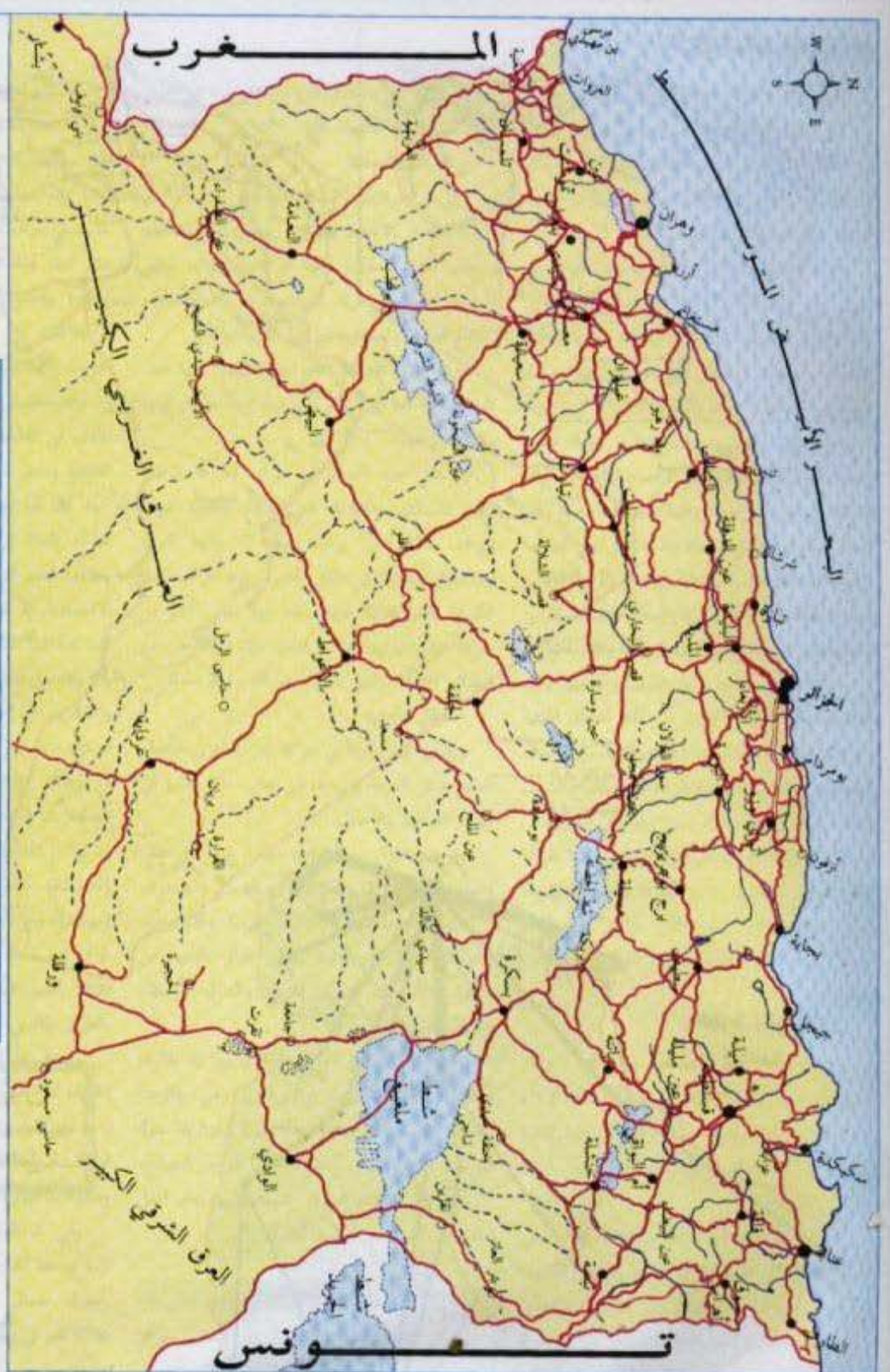
كما تم إنشاء العديد من المطارات، وتجهيزها لحركة النقل الجوي، وتحديث الموانئ القديمة وتجهيزها، وإنشاء موانئ جديدة، فضلاً عن تطوير هيكل الاتصالات السلكية واللاسلكية لتفطيل الجنوب الجزائري بخدمات الهاتف.

- **الطرق البرية:**
وهي شريان الحياة الاقتصادية في الجزائر، وفترة طولها عام 2002 بـ 104,72 كلم، منها 6700 كلم (25) طرق وطنية مرصوفة جيداً، وـ 38100 كلم (37) طرق ترابية صالحة للسير والجرك، وبالتالي ذو نوعية متعددة.

وقد طورت الجزائر أربع محاور رئيسية للطرق البرية في الصحراء، تماشياً مع خطوط سير القوافل القديمة، وهي محور تندوف لوصل الجزائر بموريتانيا، الذي تجعل امتداده إلى الحدود الموريطانية، يسبب التزاح حول الصحراء الغربية، ومحور أدرار نحو مالي، لذلك العزلة على منطقة التوات، ومحور تامرات، لذلك عزلة الهقار، وهو المعروف بطريق الوحدة الإفريقية، الذي يفرع إلى طريقين، واحد نحو مالي، والثاني نحو البترجر، وأخيراً محور التاسيلي، الذي يخدم مناطق إنتاج البترول والغاز.

ويشكل طريق الوحدة الإفريقية الذي يبلغ طوله الإجمالي 6000 كلم² والذي يربط دول الساحل الإفريقي بالموانئ الجزائرية على البحر المتوسط، أهم





- مولاي الحروقات
- مولاي نجاشة
- مولاي المزروعة

- مفرق معبدة
- الدلت الكروي
- اللدر المغيرية
- عواصم الولايات

نهر النيل
نهر الطاقم
نهر وادم
نهر زئدة

- تدعيم عواصم الولايات الجديدة، بالتجهيزات والمرافق، وتوسيعها إلى مراكز خدمة إقليمية ومحلية، بتطور بيئتها التحتية وقادتها الاقتصادية الخاصة بالصناعة، مع مراعاة توزيعها توازن على كل الأقاليم الطبيعية ومناطق الوطن.

- أصبحت الخريطة الإدارية للجزائر تتحمّل بكلمة التغيرات البشرية والأمنية والاقتصادية المستجدة؛ وهكذا عالمة في قدرة الخدمة الإقليمية، وفي تحمل أعباء النمو العرقي والاقتصادي واستيعاب الزيادة السكانية، وهي مرشحة مستقبلاً تزيد من التعديل والتطوير، لمواكبة التحولات الاجتماعية والاقتصادية الجارية.

- يلعب التقسيم الإداري وما صاحبه من هيكلة للأنشطة الاقتصادية وتطوير البنية التحتية والمرافق اضافة إلى إشراك الجماعات المحلية في صناعة القرار، وفي عملية صياغة الصورة المستقبلية للنمو والتطور دوراً حاسماً في التنمية الوطنية، وفي الامركية والديموقراطية.

القسم	عدد الولايات	عدد الدواليات
1974	31	702
1984	48	1541

وقد عززت الخريطة الإدارية للجزائر عام 1997 بنظام إقليمي جديد، هو نظام الحافظة الذي طبق على العاصمة الإدارية للبلاد، حتى تكون أكثر اتصالاً بالواقع، وأكثر استيعاباً لإمكانات المستقبل، وفي أحسن الأطر التربوية في 1997/07/31؛ ومن أهدافه الأساسية إعطاء الآليات القانونية والتنظيمية، لتسكين العاصمة الجزائرية من إمكانات جديدة تلائم مع متطلبات العصر.

ويسمح هذا النظام الجديد بالتحكم في التمويل المسلط على القطاعات الجديدة والشاملة.

وكانت أهم ركيائز هذه التقسيمات تستند على

الخواص، وحماية الأرضي الفلاحية المهددة بغير العمران، وتصميم برنامج تعمي يمكنه إنشاء قطاع الإداري، وذلك نظمت العاصمة في إطار محافظة الجزائر الكبرى على مساحة 809,19 كلم²، يسكنها عام 1997 نحو 620 000 نسمة، مشكلة هيكلها من 28 بلدية

حضرية تسمى بالدواليات الحضرية، ومن 29 بلدية عادلة

مزروعة على 12 قطاعاً إدارياً، على رأسها ولاة متذبون، تحت إدارة محافظ بدرجة وزير.

لكن هذا النظام الإقليمي الذي عام 1998 يقرار من المجلس الدستوري، كونه يتعارض مع روح المعمور وقوانين البلاد التي تهيكل التراب الجزائري و البيئي نظام الولاية والشالوة والبلدية، حيث تمت العودة بالنسبة للجزائر العاصمة إلى نظام الولاية عام 2000.

أما الموانئ، وهي رئة الجزائر، والمؤشر الذي يحرك بارومتر اقتصادها، فهي تربط الجزائر بنحو 60 بلداً في العالم، ويبلغ عددها حالياً 12 ميناء، تؤدي دوراً جيداً في تشغيل التجارة الداخلية والخارجية، لأنها تضم 98% من البالات التجارية للبلاد.

ومن أهم مخرجات هذا القطاع، إنشاء ثلاثة موانئ متخصصة في الحروقات، في أزوبي وبجاية وسكيكدة، تلعب دوراً رائداً في صادرات الحروقات، وتوجه موانئ

عالية والماسمة ووهان بمحطات استقبال للمحاويات، إضافة إلى توسيع وتجديد موانئ نس والعزوات، لرفع كفاءة استقبالها.

وأهم إنجاز بحري للجزائر المستقلة، إنشاء ميناء جنجن في جيجل، أكبر الموانئ الوطنية والإقليمية، طاقته 4,5 مليون طن/سنة، والذي سيكون مسلطاً فضلاً بخارياً واقتصادياً مهمًا بفضل المنطقة الحرة التي أنشئت بالقرب منه في بارزة.

ويحل ميناء العاصمة الصدارة في حركة النقل البحري، بحوالي 40% من جملة حركة الموانئ، متبعاً مبادئ بعثة ووهان.

وفي عام 1984، قسمت البلاد إلى 48 ولاية، وذلك دعائماً لهذا التقسيم تستند إلى مراعاة المعايير الاقتصادية والسكانية والجغرافية، حتى تكون الولاية قاعدة للخطيط الاقتصادي والمجالي، ومنطقاً للتنمية.

وهي عام 1984، قسمت الجزائر إلى 74 وحدة، منها 5 لنقل المسافرين، و 5 ناقلات بترولية، و 9 ناقلات للمغار

النفط، و 7 بواخر صهريج لنقل المواد الكيماوية، كما أن الشركة الوطنية للنقل البحري مختلف فروعها، يهدى شناطها إلى معظم القارات، وهي توفر إمكانات ذاتية لازدهار التجارة الخارجية للجزائر، وخدمة الاقتصاد

المائية بعثة ووهان.

أما شبكة الاتصالات السلكية واللاسلكية، فتحتاج

تقديم خدمة محلية ودولية متميزة، وعلى مستوى عال من الكفاءة خاصة في شمال البلاد، حيث ترتبط الجزائر بعدها كوابي تحت البحر، وبخطوط هزيلة مع فرنسا وإيطاليا وإسبانيا والمغرب وتونس.

كما يوجد بالجزائر، عدد من الخطوط الأرضية

للاتصالات بالأقمار الصناعية، عبر انتلست

والبروبتيك وعربات، إضافة إلى 15 محطة أرضية

محلية للاتصال الداخلي عبر القرى الصناعي، وقد دعمت

هذه الشبكة في السنوات الأخيرة بخدمة المعلومات

وإنترنت التكنولوجيا بشبكة الأنترنيت الدولية.

التقسيم الإداري

عرفت الخريطة الإدارية للجزائر، تحولات هامة، تأثرت بالظروف السياسية والاقتصادية والبشرية السائدة،

وتعد أولى بوادر التقسيم الإداري للجزائر إلى العهد

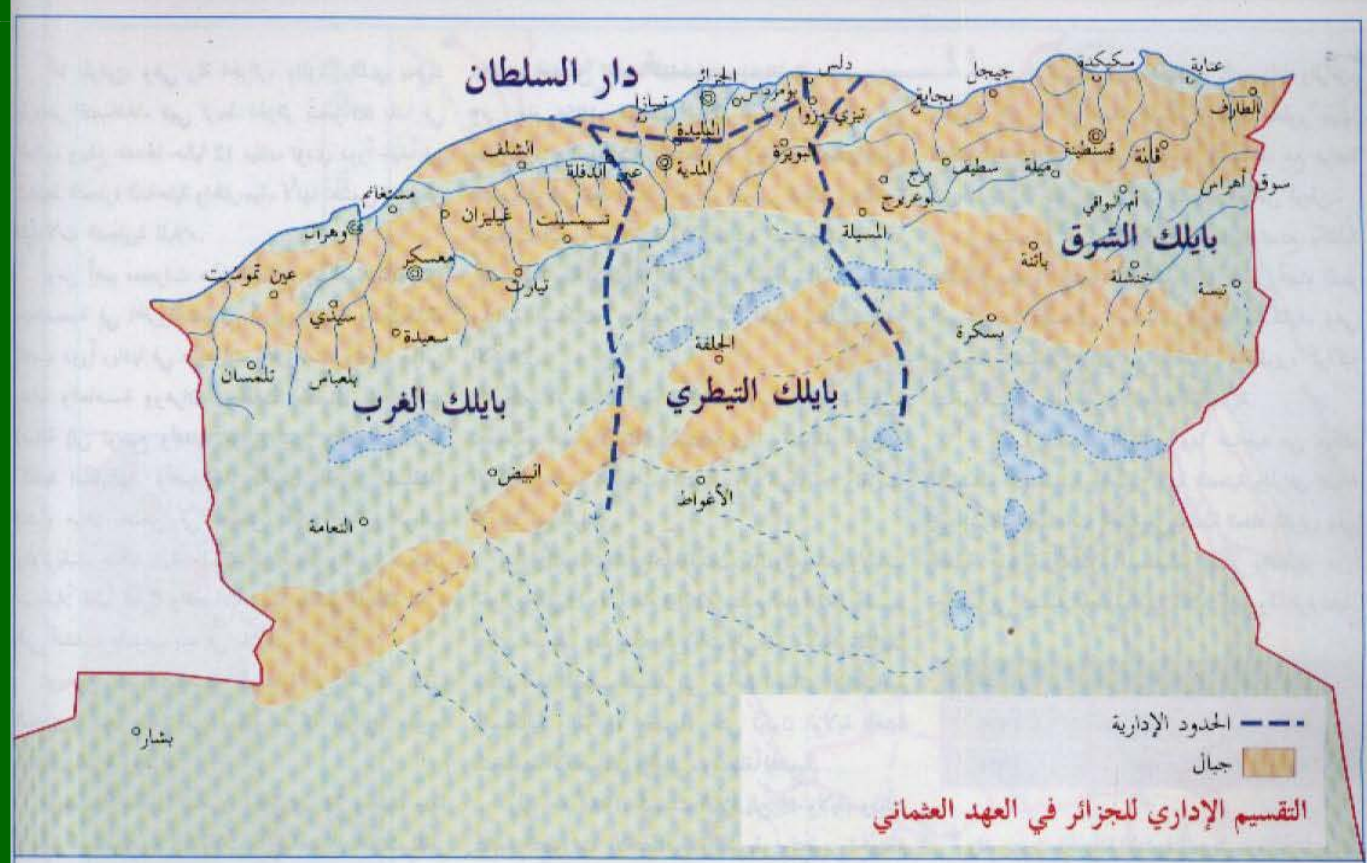
العماني، حيث قسمت البلاد إلى ثلاثة مقاطعات، هي

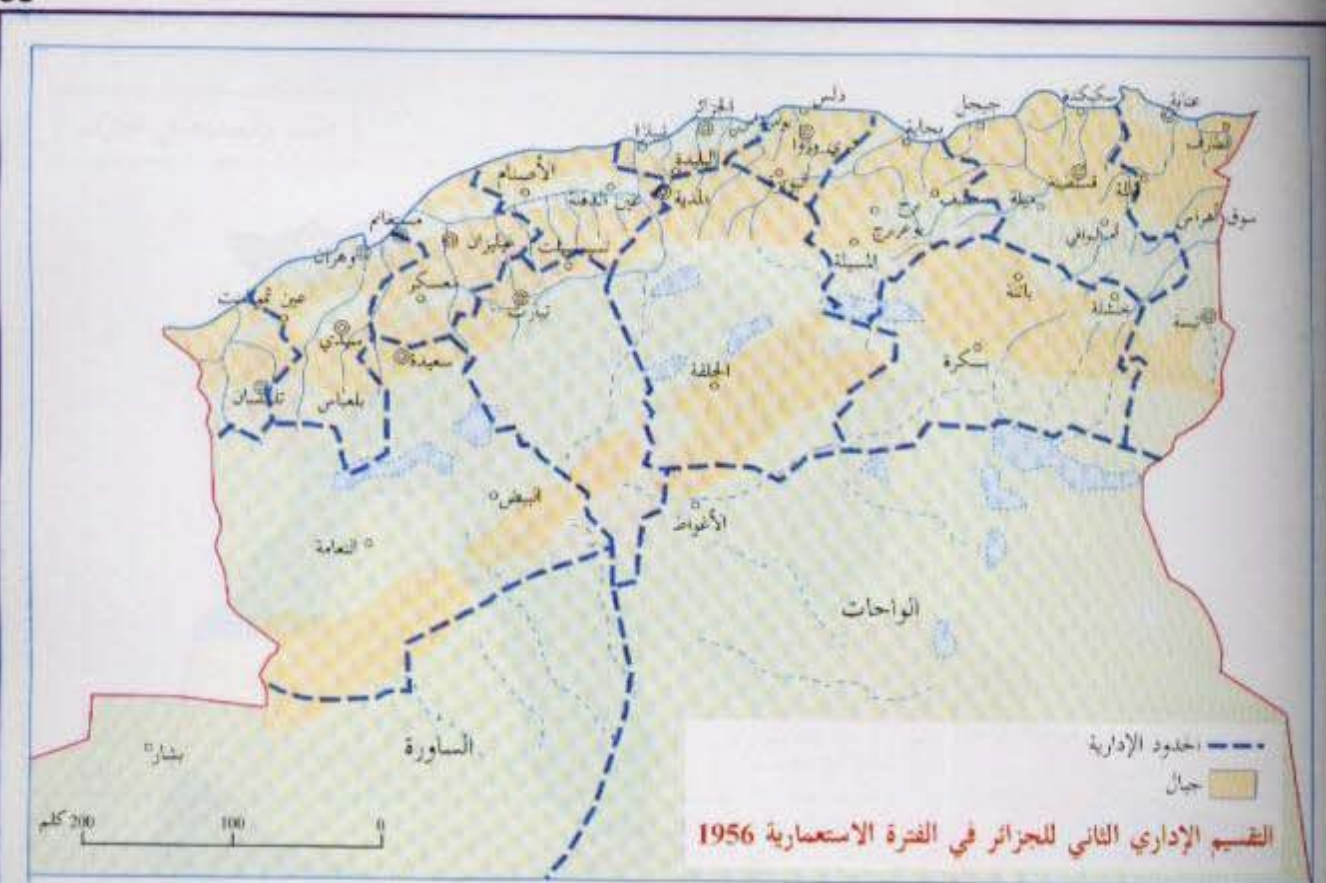
بإمك الشرقي، وبإمك الغربية، وبإمك الغرب، ومنطقة

العاصمة، وتسى دار السلطان.

وبعد الاحتلال الفرنسي للجزائر عام 1830،

احتفلت فرنسا بهذا التقسيم الذي أصبح رسميًّا العام الاستراتيجي.





السكان، المساحة، الكثافة ومعدل التحضر في الجزائر تعداد 1998

الرقم / الولاية	عدد السكان (آس)	المساحة (كيلوم²)	الكثافة (آس/كم²)	معدل التحضر (%)	الإقليم	النوع	الإسم
1	311615	422500	0,71	26,2	أدرار	آس	آس
2	858695	4205	20,1	41,27	تندوف	آس	آس
3	317125	25403	12,66	54,21	الآندرمان	آس	آس
4	59170	6239	76,71	66,82	أم البواقي	آس	آس
5	962623	12121	78,96	56,19	باتنة	آس	آس
6	856840	3280	262,2	39,31	بجاية	آس	آس
7	575858	16327	27,44	57,87	سكيكدة	آس	آس
8	22556	163000	1,4	76,45	شلالة	آس	آس
9	784283	497,3	1597	72,80	جيجل	آس	آس
10	629560	4572	141,8	28,97	جيجل	آس	آس
11	137175	570000	0,25	67,29	تبرسق	آس	آس
12	549066	14984	38,6	66,49	عنابة	آس	آس
13	842053	9335	92,93	58,58	المنصورة	آس	آس
14	725853	19921	35,12	65,89	الواد	آس	آس
15	1108708	3029	310,74	35,40	جيجل	آس	آس
16	2562428	263	90,67	90,67	الحاج سعيد	آس	آس
17	797706	23328	12,0	62,29	جبلة	آس	آس
18	573208	2350	222,4	45,17	جيجل	آس	آس
19	1311413	6648	201,6	39,27	جيجل	آس	آس
20	279520	6129	41,33	68,48	جيجل	آس	آس
21	786154	4120	195,23	52,14	جيجل	آس	آس
22	525632	9259	57,8	68,15	جيجل	آس	آس
23	557818	1196	387,64	80,87	جيجل	آس	آس
24	430000	4291	104,85	65,80	الجزائر	آس	آس

الجزائر

التقسيم الإداري

1984



الولايات

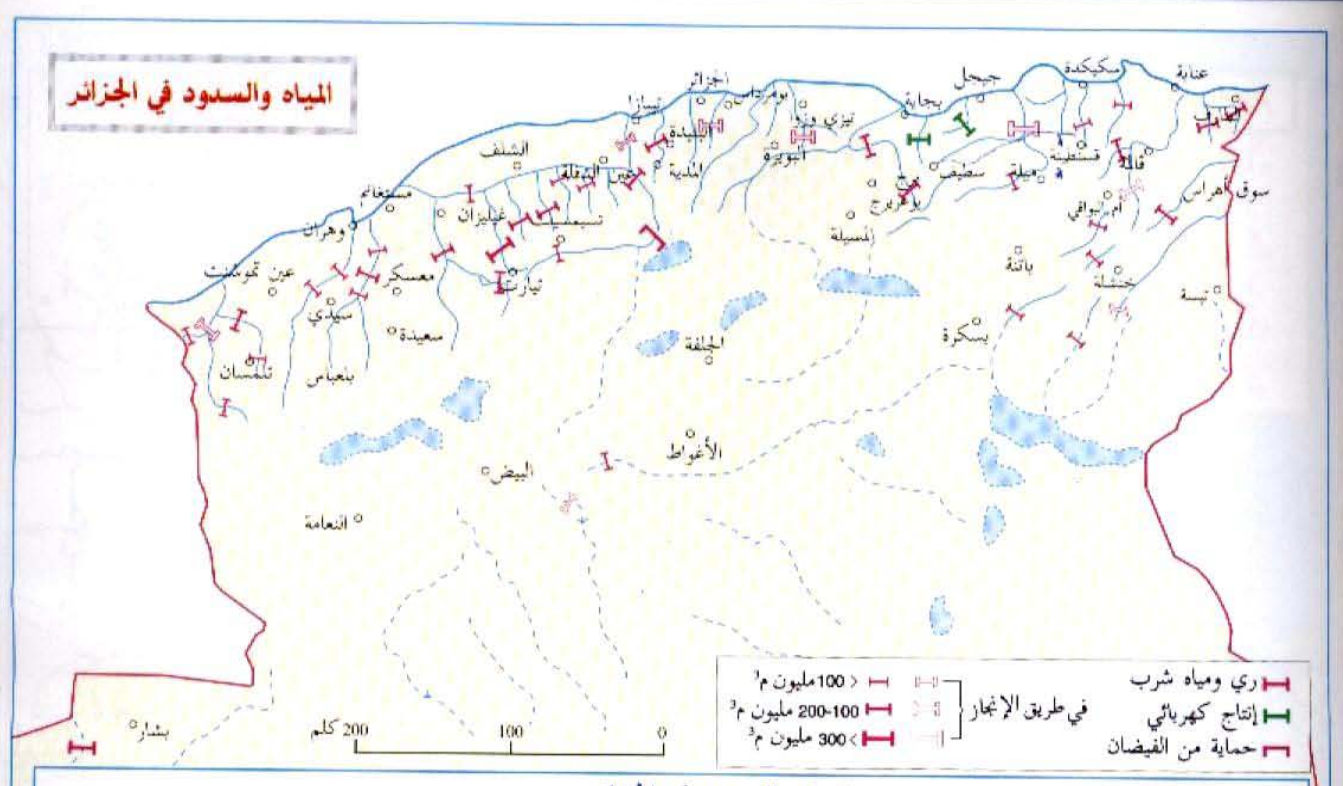
- | | |
|----------------|-------------------|
| 46 - عن تموشنت | 16 - الجزائر |
| 47 - غرداية | 31 - وهران |
| 48 - غيلان | 32 - الجلفة |
| | 33 - البيض |
| | 34 - إيزير |
| | 35 - يومرداس |
| | 36 - الطارف |
| | 37 - بومرداس |
| | 38 - تسمسيلت |
| | 39 - الوادي |
| | 40 - خنشلة |
| | 41 - سوق أهراس |
| | 42 - تيزيزا |
| | 43 - ميلة |
| | 44 - تيارت |
| | 45 - العمامية |
| | 46 - عن تموشنت |
| | 47 - غرداية |
| | 48 - غيلان |
| | 30 - برج بوعريريج |
| | 31 - وهران |
| | 32 - الجلفة |
| | 33 - البيض |
| | 34 - إيزير |
| | 35 - يومرداس |
| | 36 - الطارف |
| | 37 - بومرداس |
| | 38 - تسمسيلت |
| | 39 - الوادي |
| | 40 - خنشلة |
| | 41 - سوق أهراس |
| | 42 - تيزيزا |
| | 43 - ميلة |
| | 44 - تيارت |
| | 45 - العمامية |

--- حدود الولاية

مركز الولاية

200 كلم

100 0



المياه والسدود في الجزائر

تحكّسي الموارد المائية في الجزائر طابعاً استراتيجياً في مسار التنمية الشاملة للبلاد، لازمتها الروثق بالتنمية المستدامة، لأنّ الماء في الجزائر مورد نادر وثمين. يقتضي ترشيد استعماله لتلبية حاجيات السكان والاقتصاد الوطني، دون رهن حاجيات الأجيال القادمة.

وتصنف الجزائر ضمن الدول الأكثر قفتاً في العالم من حيث الإمكانيات المائية، حيث ترتب تحت الحد الأدنى النظري للندرة التي تحدّدها البنك العالمي بـ $1000 \text{ m}^3/\text{فرد سنة}$ ، حيث أن الراتب المائي النظري في الجزائر الذي كان في عام 62 يقدر بـ $1500 \text{ m}^3/\text{فرد سنة}$ ، تراجع عام 99 إلى $500 \text{ m}^3/\text{فرد سنة}$.

وتزداد حدة مشكلة الماء في الجزائر بسبب الخصائص المناخية التي تترافق بين الحاف وشبة الحاف على معظم الأراضي الجزائرية، وهي بالتالي غير وفيرة الأمطار، مما يهدّد بتناقص الموارد في وقت يزداد فيه الطلب على هذا المورد بفعل النمو الديمغرافي، وللتامي القطاعات المستهلكة، كالصناعة والفالحة والسياحة.

كما أن الجزائر بالنظر لمساحتها الكبيرة، تتميز بقدرة المياه السطحية التي تتحصّر أساساً في جزء من التحدّر الشمالي للسلسلة الجبلية الأطلسية، وتقدّر الإمكانيات المائية للجزائر بأقل من 20 مليار م³، 75% منها فقط قابلة للتتجديف؛ وتشتمل الموارد المائية غير التجديفة الطبقات المائية في شمال الصحراء.

يقدّر عدد الحجاري المائي السطحية في الجزائر بحوالي 30 مجرى، معظمها في إقليم الثل، وهي تصب في البحر المتوسط، وتختار بأن منسوبيها غير منتظم، وتقدّر طاقتها بحوالي 12.4 مليار م³.

سد بني هارون

الموقع: ولاية ميلة

رغم حساسية مشكل الماء في الجزائر، فإن الحكومات المتعاقبة منذ الاستقلال لم تول الأهمية اللازمة لهذا القطاع الحيوي في برامج التنمية الوطنية، حيث أهمل إنشاء السدود، وهي المشاريع الرئيسية تخزين المياه، بما زاد من تراكم المشاكل، وأدى تأخير مصر بالاقتصاد الوطني، وإلى خلق مضايقات عديدة للسكان.

وقدّر الخبراء عدد المواقع الملائمة لبناء السدود في الجزائر من الناحية النظرية بحوالي 250 موقع، لكن عدد السدود المنجزة تناهز عام 2000 بلغ 110 سدود فقط، من بينها 15 سداً أُنجزت قبل الاستقلال، وهي في معظمها من السدود الصغيرة والمتوسطة، ومنها 5 سداً كبيراً بطاقة تخزين تفوق 10 ملايين م³، يبلغ حجم تخزينها الإجمالي 4.908 مليار م³، لكن متوسط حجم المخزون المتوفر في العشر سنوات الأخيرة قد ينحو 1.75 مليار م³، فقط ما يعادل 40% من طاقة التعبئة الإجمالية النظرية، بسبب الظروف المناخية (الجفاف)، ومشكل توجّل السدود.

كما يجري العمل حالياً في برنامج إنشاء 22 سداً جديداً بطاقة إجمالية نظرية تساوي 7 مليارات م³، ومن بين هذه المشاريع سد بني هارون (ولاية ميلة)، الذي يعد أكبر سد في الجزائر، بطاقة 960 مليون متر مكعب، في حين تجري الدراسات لإعداد مشروع بناء 52 سداً آخر في المستقبل.

النهر	الفضة	غريب	جرف الثربة	بني هارون	السد	أهم السدود (مليون م ³)
النهر	الفضة	الشلف	غير	الكبير	الواد	طاقة التخزين النظرية (مليون م ³)
جندjen	جندjen	الشلف	غير	الكبير	الواد	960
180	225	280	360			

درجات الخطير الزلزالي في الجزائر



زلالية الأراضي الجزائرية

يعبر شمال الجزائر منطقة زلالية تتشظط، ويعد السبب في ذلك إلى أن الجزء الشمالي من القارة الإفريقية، وبخاصة الأطراف الشمالية للجزائر والمغرب تشكل منطقة ثالثي عدتها الصليحة الإفريقية بالصفيحة الأوراسية، إذ ترافق هاتان الصفيحتان للصهريجيان، بحيث تتجه كل منها في اتجاه مضاد لاتجاه الآخر، فحدث زلزال بفعل بعض الحالات التي تؤدي الدفع والشد الناجمة عن حركة الصفائح، فيشتد التوازن تدريجياً، فإذا زاد عدماً يعني تصدع الصخور لتتصدع من توفرها على نحو عنيف بأبعد صورة الهرة الأرضية.

ويعتقد أن معظم الزلازل الأرضية التي تتعرض لها الجزائر، تكون نتيجة هذه العملية، لأن حدود الاحتكاك بين حفارات الصفيحتين الإفريقية والأوراسية تقع شمال الجزائر وبالضبط، فإن المنطقة التي يشملها ميكانيزم الاحتكاك بين الصفيحتين تُعد جنوباً داخل الأرضي الجزائري على شكل طرح صخري، ويعتقد أن معظم الزلازل التي تحدث في الجزائر، ذات قوة ضعيفة، حيث تقدر الحالات التي تزيد فيها قوة الهرة عن 5 درجات، لأن معظم هذه الهرات تقع في العادة بهزات ارتدادية لها طابع دوري قصير نوعاً ما.

ويمكن تقسيم الأرضي الجزائري حسب درجة خطورة تعرضها للزلازل إلى أربعة مناطق رئيسة، كما هو موضح بالخرائط:

- **المنطقة الأولى:** وهي أقل المناطن تعرضاً للخطير الزلزالي، وتغطي كل الولايات الصحراوية: أدرار، وبشار، وورقلة، وإليزي، وتيسمسيلت، ووهران، وغرداية، وتتراءت، إضافة إلى ولاية تلمسان.

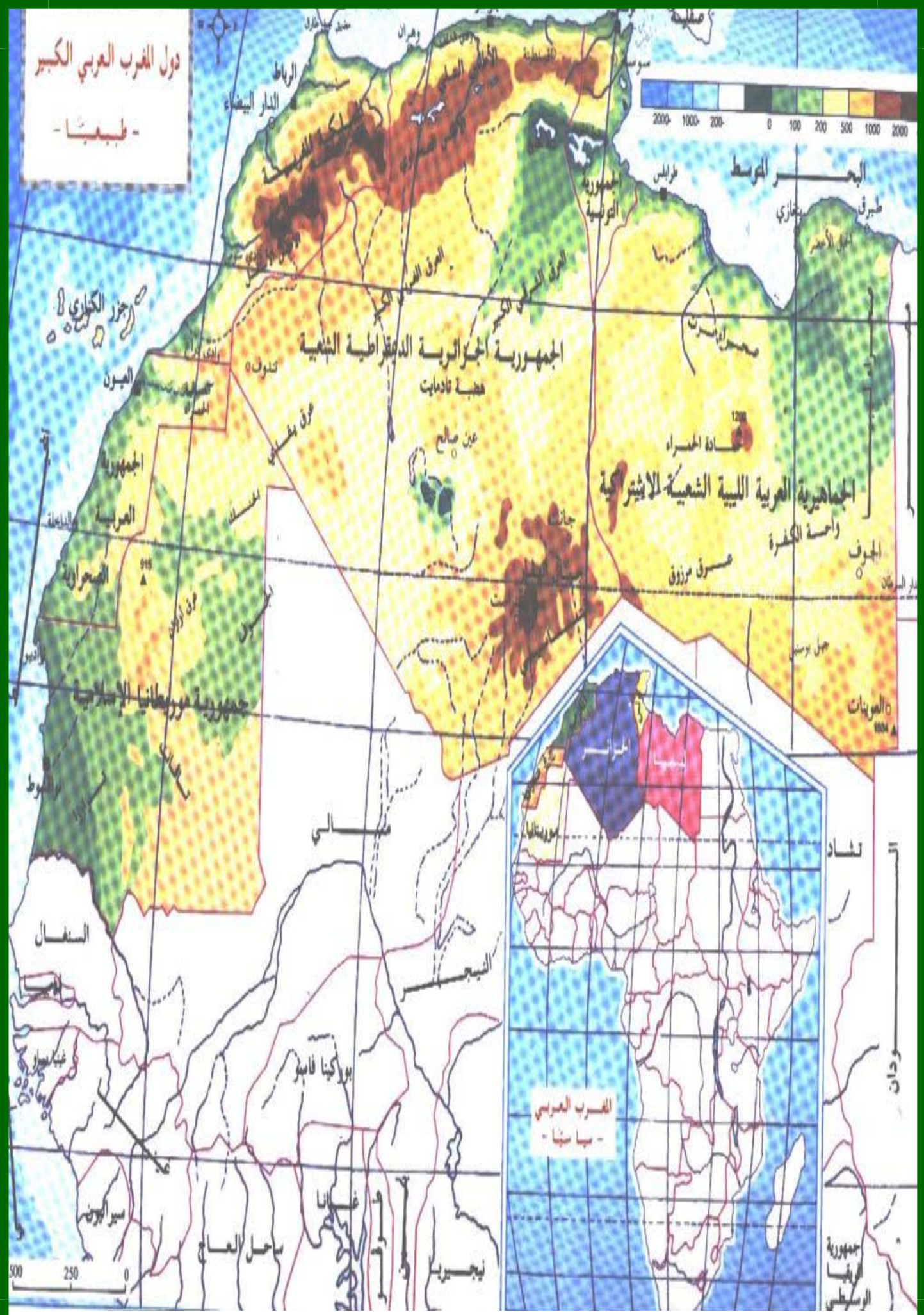
- **المنطقة الثانية:** وتعرض خطير الزلزال بدرجة ضعيفة، وتغطي الولايات: سوق أهراس، وأم البولاني، وتبسة، وباتنة، وحدة، وسétة، وبلدية، وتيارت، وسعيدة، وآيت بن حبيب، والعنابة، والأغواط.

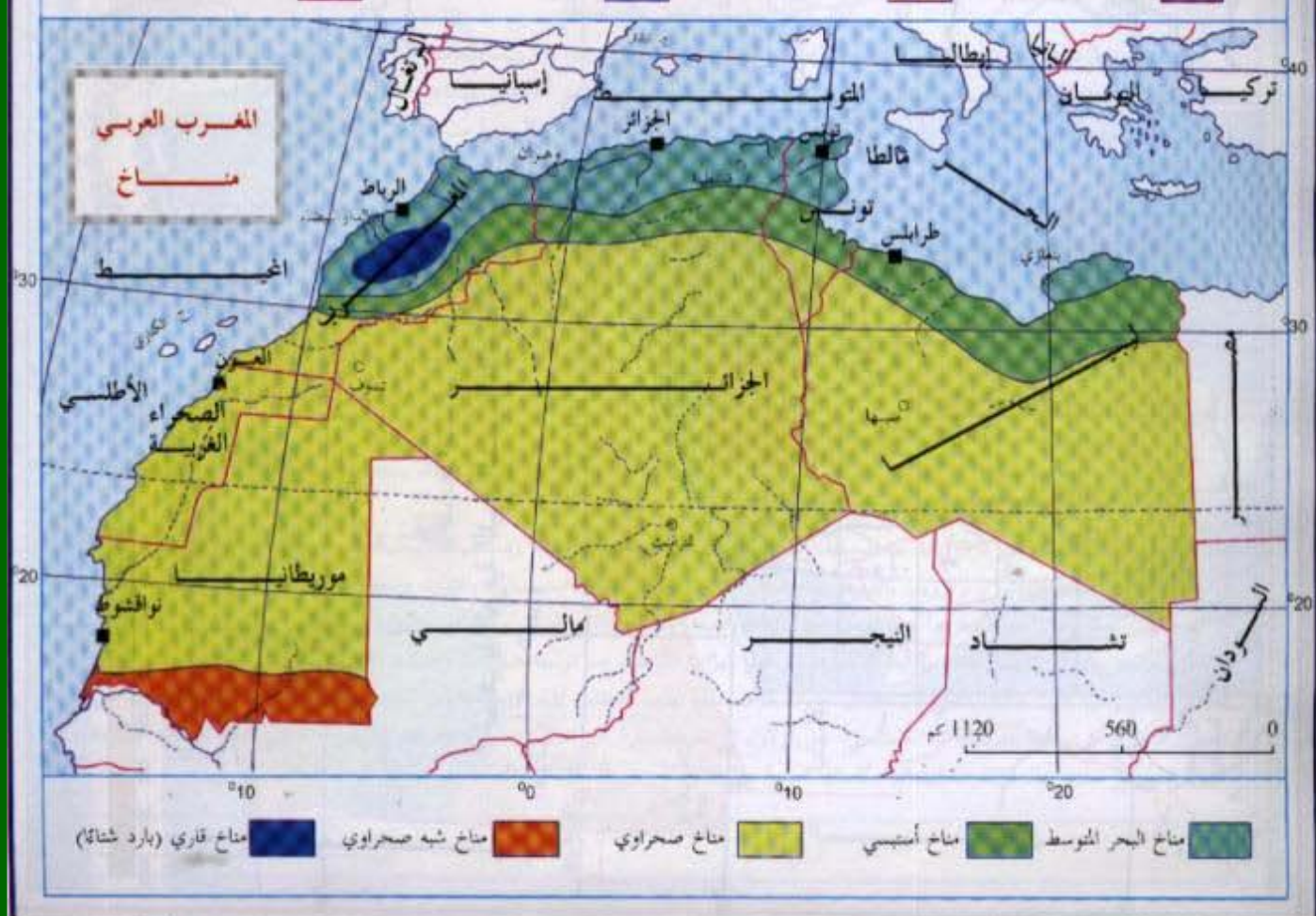
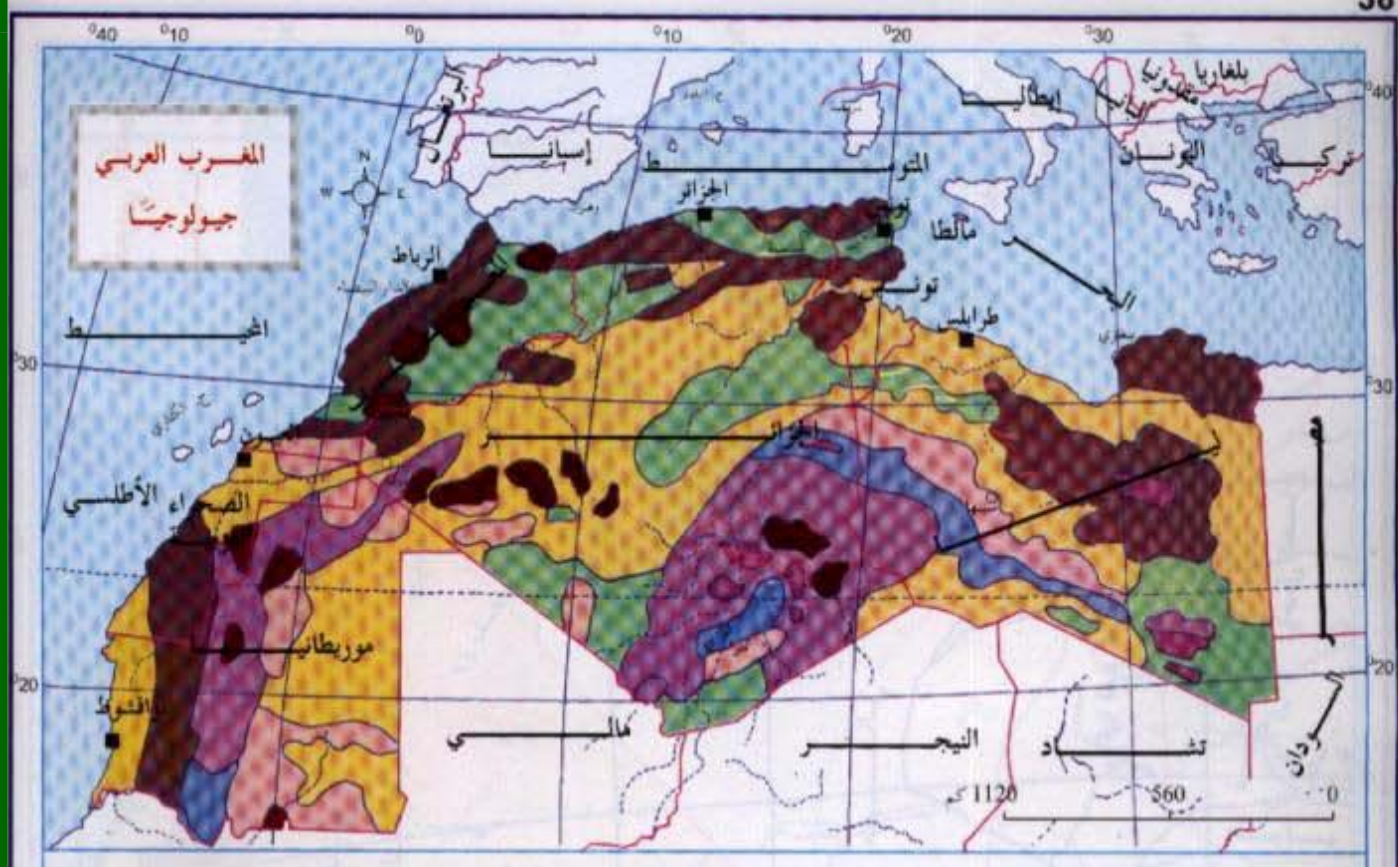
- **المنطقة الثالثة:** معرضة خطير الزلزال بدرجة متوسطة، وتضم الولايات: الطارف، وعاصمة، وقسنطينة، ومسكيكدة، وجيجل، وجيجل، وسطيف، وبجاية، وتيزي وزو، وبرج بوعريريج، والبورة، وبوهردان، والجزائر، والمدية، وتيازة، وتيمايزه، وغيلان، ومستغانم، وعسقلان، ووهران، وعين تموشنت.

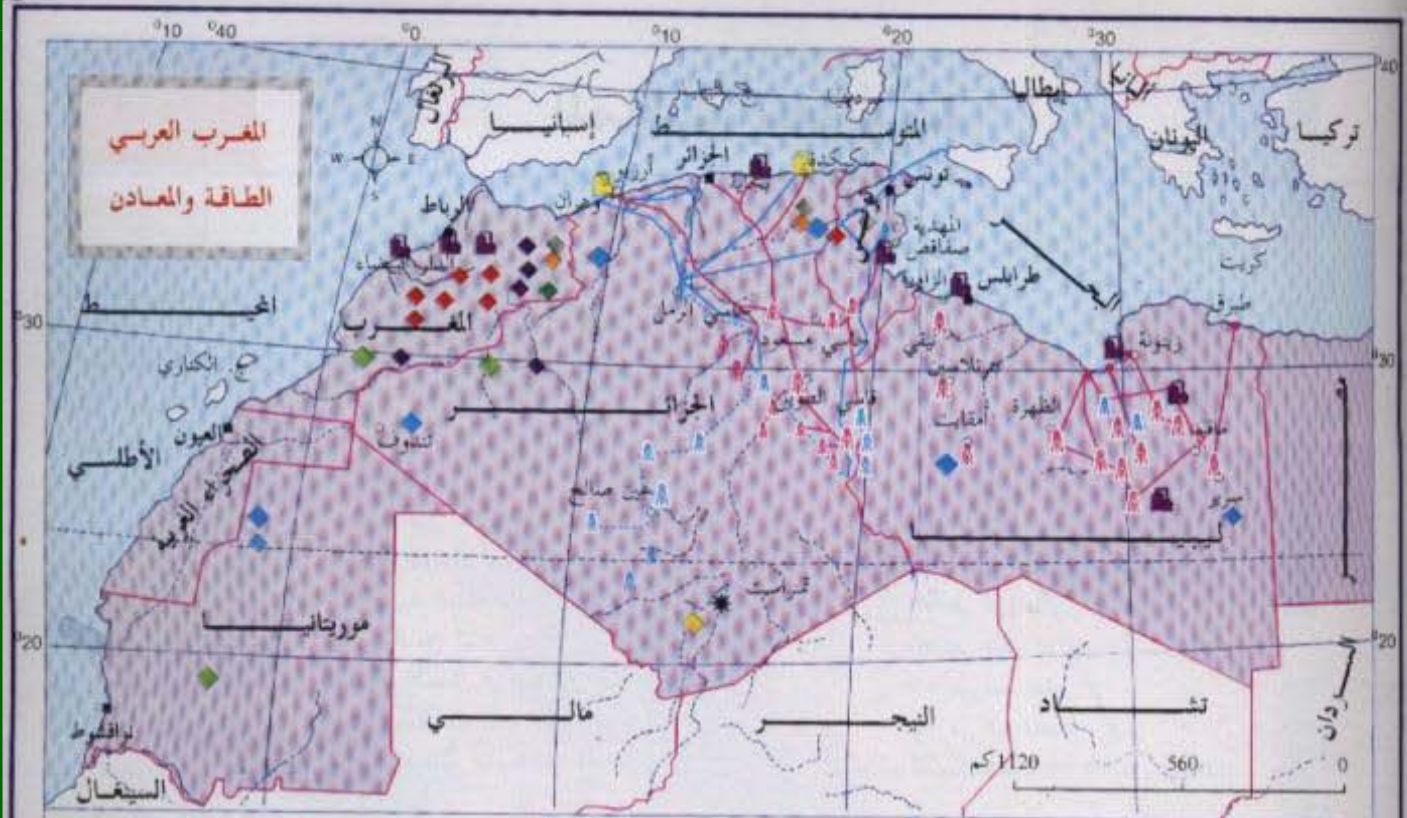
- **المنطقة الرابعة:** وهي أخطر المناطق وأكثرها تعرضاً لخطير الزلزال العنيفة، وتشمل ولايات الشلف وجروها من عين الدفلى وتيازة، ولذلك للملاحظة، أن المطبقين الثالثة والرابعة الأكبر تعرضاً خطير الهرات الأرضية، تذكر بها أعلم المدن والذئبات الاقتصادية والتي الت صحية، بحيث البر الكبير الشكلي والاقتصادي كثيف جداً وبالتالي فإن احتمال حدوث هرأت عنيفة بهذه المطبقين، يترتب عليه حدوث كوارث بشرية ومادية حادة بالغة الخطورة على الاقتصاد الوطني وعلى سلامة الشكّان، كما حدث في أحضر الزلزال التي عرفتها الجزائر في الشلف (عامي 1954، 1980)، وهو ما يقتضي اتخاذ إجراءات السلامة والوقاية للحد من مخاطر هذه الطاهرة الطبيعية واعتكافاتها السلبية على الاقتصاد وعلى السكان.

دول المغرب العربي الكبير

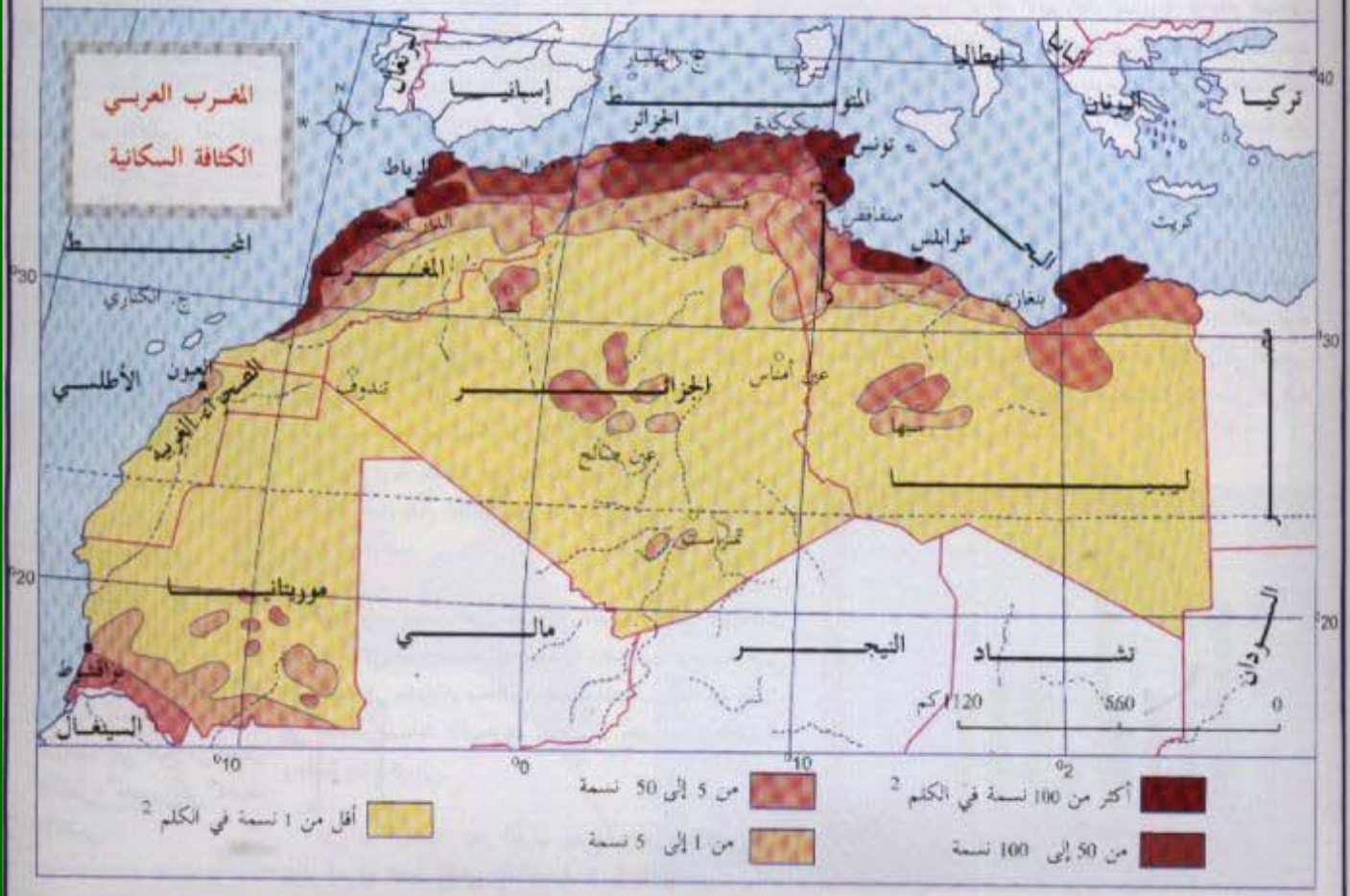
- Libya -







فوسفات	* أورانيوم	جديد	أنابيب في طور الإنشاء	مناطق تكرير وتصدير البترول	حقل غاز
منجنيز	عنة	رساص	أنابيب الغاز	مناطق تصدير الغاز	حقل بترول
نحاس	ذهب	زنك			



المملكة المغربية



العاصمة: الرباط 1293 000 نسمة
 أهم المدن: الدار البيضاء 3200 000 نسمة
 فاس 660 000 نسمة
 وجدة 620 000 نسمة

تاريخ الاستقلال: 1956
 النظام السياسي: ملكي
 المساحة: 462 000 كم²
 العملة الرسمية: الدرهم المغربي

المصانص الطبيعية:

تقع المملكة المغربية غرب إفريقيا الشمالية، وتطل بواجهة واسعة على المحيط الأطلسي، من الغرب، وعلى البحر المتوسط من الشمال، يحدها من الشرق الجزائر، ومن الجنوب الصحراء الغربية.

يغلب على تضاريس المغرب الطابع الجبلي، وخاصة في الشمال، حيث تمتد منظومة من الجبال الشاهقة على شكل قوس مفتوح على المحيط الأطلسي،

يكون من الأطلس الريفي، الذي يبدأ عند جبل طارق، بموازاة ساحل المتوسط، ثم الأطلس الأوسط باتجاه شمال

شرق جنوب غرب، ويصل بالأطلس الأعلى عبر رواق تازا، ثم الأطلس المعاكش، وهو الجزء المرتفع من المائدة الصحراوية، الذي يلتقي بالأطلس الأعلى شرقاً، وهو

أعلى جبال المغرب، ويمتد عند ساحل المحيط الأطلسي حتى أغادير، وبه أعلى قمة في جبل توبيكان 4165 م. أما السهول فتنتشر في المناطق الغربية، كسهول الغرب والسايس وفاس والشاوية والدخلة، وكذا في الشرق، حيث

سهول ملوية، وفي الجنوب سهل سوس؛ هنا التسوع التضاريسي التميز أعطى المغرب شبكة غنية من الأودية، التي تبع من جبال الأطلس، وتنصب في المحيط الأطلسي.

معدل الأمية: 52.9
 توزيع العمالة على الأنشطة الاقتصادية:
 في الزراعة 39%
 في قطاع المناجم 30.3%
 في الصناعة 20%
 في الخدمات 38%
 مؤشر التنمية البشرية 99.99، 0.589 (رتبة 124)

السكان
 عدد السكان عام 2000: 28 778 000 نسمة
 الكثافة العامة: 64.4 نسمة/كم²
 الخصوبة العامة عام 2000: 3.1
 معدل النمو: 2.2%
 وفيات الأطفال الرضع لكل 1000 مولود: 37
 أمل الحياة: 62 سنة
 نسبة التحضر عام 2000: 54%

وخاصية الفوسفات، حيث يوجد بال المغرب 65% من الاحتياطي العالمي لهذه المادة، والمغرب هو ثالث منتج، وأول مصدر له عالمياً. كما يتوفر المغرب على طاقات هامة من خام الحديد والرصاص، ويستخرج المغرب الطاقة الكهربائية الضرورية للإنتاج الصناعي والخدمات من الطاقة المائية، حيث تم بناء العديد من السدود العملاقة، لتوفير هذه الطاقة التي تعوض انعدام المحروقات، كما يشكل الصيد البحري قطاعاً مهماً من الدخل القومي، حيث يوفر اتساع الواجهة الساحلية للمغرب، وخاصة على المحيط الأطلسي، إمكانات سكنية هائلة، حيث إذ يبلغ إنتاج الأسماك 600 ألف طن سنوياً.

التجارة الخارجية: يغلب على التجارة الخارجية للمملكة المغربية طابع الصناعية، حيث تتصدر المنتجات الأولية والزراعية قائمة المواد المصدرة للخارج، حيث يحتل الفوسفات المرتبة الأولى في التصدير إلى جانب خام الحديد، كما تمثل الحمضيات والحاصلات الزراعية المبكرة مكانة متقدمة في التصدير.

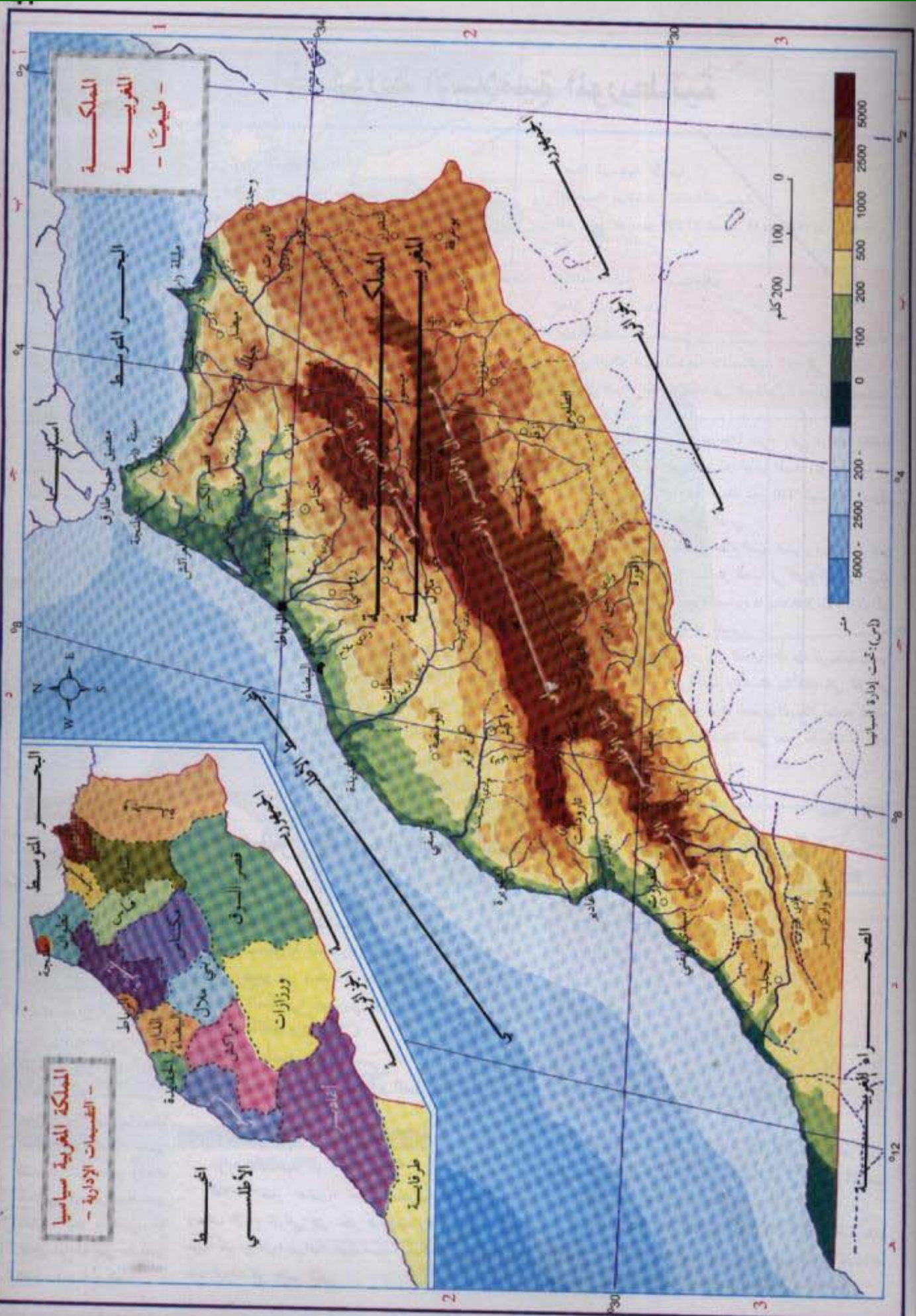
الاقتصاد:
 - المؤشرات الاقتصادية عام 2000:
 الناتج المحلي الخام الإجمالي: 34,421 مليار دولار
 الناتج المحلي الخام الفردي: 1240 دولار
 - الموارد الاقتصادية:
 الفلاحة: تحمل الفلاحة مركزاً رادياً في اقتصادات المملكة المغربية، فهي تسهم بحوالي 13% من الناتج المحلي الخام، وتشغل حوالي 39% من جملة العاملين في قطاعات النشاط الاقتصادي؛ وتغطي الأرضي الزراعية 19% من جملة مساحة المملكة، وهي مساحة محدودة نسبياً، وذلك بسبب سيطرة الطابع الجبلي والغابات على معظم الأرضي.
 وتحتل زراعة القمح 30% من الأرضي الزراعية، إلى جانب الشعير 27%， ثم الذرة والحمضيات، والزراعة الصناعية كالقطاطيط وقصب السكر؛ وتتوفر محاصيل هذه المنتجات الفلاحية نصباً مهماً لسد حاجيات المملكة من المواد الغذائية.

وتزدهر تربية الماشي في المملكة، بسبب توفر المواري الواسعة والجيدة، حيث يقدر عددها بنحو 30 مليون رأس، من بينها 18,3 مليون من الأغنام.

الصناعة: يغلب على الصناعة المغربية، طابع الصناعات التحويلية التي تستعمل الموارد المنجمية والفلاحية، وخاصة تحويل الفوسفات إلى مشتقات مختلفة، وتصنيع المنتجات الفلاحية المحلية، إلى جانب الصناعة الكيماوية، والملابس، والصناعات التقليدية، وخاصة إنتاج الزرابي.

الثروات الباطنية: يمتاز المغرب بتنوع موارده المعدنية، ولكنه يفتقر لموارد النفط والغاز، وأما خاماته المعدنية الأخرى فمهمة،







الجمهورية الإسلامية الموريطانية

٤٢

العملة الرسمية: الأوقية

العاصمة: نواكشوط 694 000 نسمة

أهم المدن: نواذيبو 57 000 نسمة، كايدى 32 000 نسمة

تاريخ الاستقلال: 1960

النظام السياسي: جمهوري

المساحة: 1030700 كم^٢

الكتافة العامة: 2.6 نسمة/كم^٢

معدل النمو: +2.5%

أمل الحياة: 47 سنة

توزيع العمالة على الأنشطة الاقتصادية: 67% في الزراعة،

23% في الصناعة، 23% في الخدمات

- السكان: عدد السكان عام 2000: 2670 000 نسمة

الخصوصية العامة: 5.5

وفيات الأطفال الرضع لكل 1000 مولود: 92

معدل الأمية: 58.8%

نسبة التحضر: 45.5%

الرواتب الباطية: تختار موريطانيا بتنوع وغنى مواردها الباطنية

وخاصية حجم الحديد، العالي التركيز ذي النوعية الجديدة، وتتركز أهم مكامنه في شمال غرب البلاد، وتتوفر مبيعاته نحو 140 مليون دولار سنويًا، وتساوي 14% من جملة الدخل القومي.

كما تختار موريطانيا بازدهار قطاع الصيد البحري فيها، حيث تجدر

ساحلها البحري من أعلى السواحل العالمية في الثروة السمكية، وبلغ

38% من جملة إنتاج المحلي الخام، وتشكل 67% من جملة إيداع العامة، إنتاجها 340 ألف طن/سنة، ويوفر تصديره ما قيمته 330 مليون دولار، أي

وتبعد مساحة الأرضي الخصمة للزراعة نحو 0.2% من جملة مساحة

البلاد، ويقينًا أعم ركائز الاقتصاد الموريطاني، حيث تشهد بحوالى

التجارة الخارجية: وسيطر على التجارة الخارجية الموريطانية تصدير

البلد، وتتركز أهم الموارد الفلاحية في الجنوب الغربي على ضفاف نهر

السنegal، حيث يزرع الأرز والسورغو والذرة، أما الثروة الحيوانية، فتحكون

المواد الأولية، وخاصة حجم الحديد والأسمدة والأغذية، التي تمثل أهم

عناصر مدخلاتها التجارية، ويكثّف الميزان التجاري الموريطاني بالعجز الدائم،

أنسنة من الأغذية يحوّل 8 ملايين رأس، والأبقار والماشى والحمل.

الصناعة: الصناعة الموريطانية ضعيفة، وتقتصر على بعض مصانع

وعلقى موريطانيا معونات دولية عديدة تعطي بعض حاجياتها من المواد

المصانعة.

تعلىب الأسماك، وتحويل المنتجات الفلاحية.

الاقتصاد:

- المؤشرات الاقتصادية عام 2000

الناتج المحلي الخام الإجمالي: 1,033 مليار دولار

الناتج المحلي الخام الفردي: 1240 دولاراً.

السكان: عدد السكان عام 2000: غير محدد

الكتافة العامة: -

الخصوصية العامة: -

معدل النمو: -

وفيات الأطفال الرضع لكل 1000 مولود: -

أمل الحياة: - ، معدل الأمية: -

توزيع العمالة على الأنشطة الاقتصادية: -

تاريخ الاستقلال: خاضعة للإدارة المغربية، تم إعلان

قيام الجمهورية الصحراوية الديمقراطية في 27/3/76

وهي عضو في منظمة الوحدة الإفريقية

النظام السياسي: جمهوري ثوري

المساحة: 266 000 كم^٢

العملة الرسمية: -

العاصمة: العيون

تختار الجمهورية الصحراوية بمواطنها غنية بالأسمدة، ولكنها تسب

ظروف الحرب، غير مستغلة بصورة جيدة، ويمكن في المستقبل أن تلعب

دوراً هائلاً في الاقتصاد البلاد.

ال فلاحة: تفتقر الجمهورية الصحراوية للأراضي الزراعية،

وتوقف الإنتاج الزراعي على بعض الواحات، وتشكل الثروة الحيوانية

مورداً أهم من الثروة الزراعية، حيث تسود تربية الأغنام التي تشكل أهم

الصيادلة في المنطقة، إضافة إلى خدمات معالجة أخرى كالخليط.

الاقتصاد:

الموارد الاقتصادية:

الرواتب الباطية: يمثل القطاعات التي تشتغل بها النساء في المنازل

وهي عبارة عن شريط ضيق

الساحلي عبارة عن شريط ضيق

يجاور الخط الأطلسي، أما

المناطق الداخلية فهي عبارة عن

هضاب صحراء جرداء.

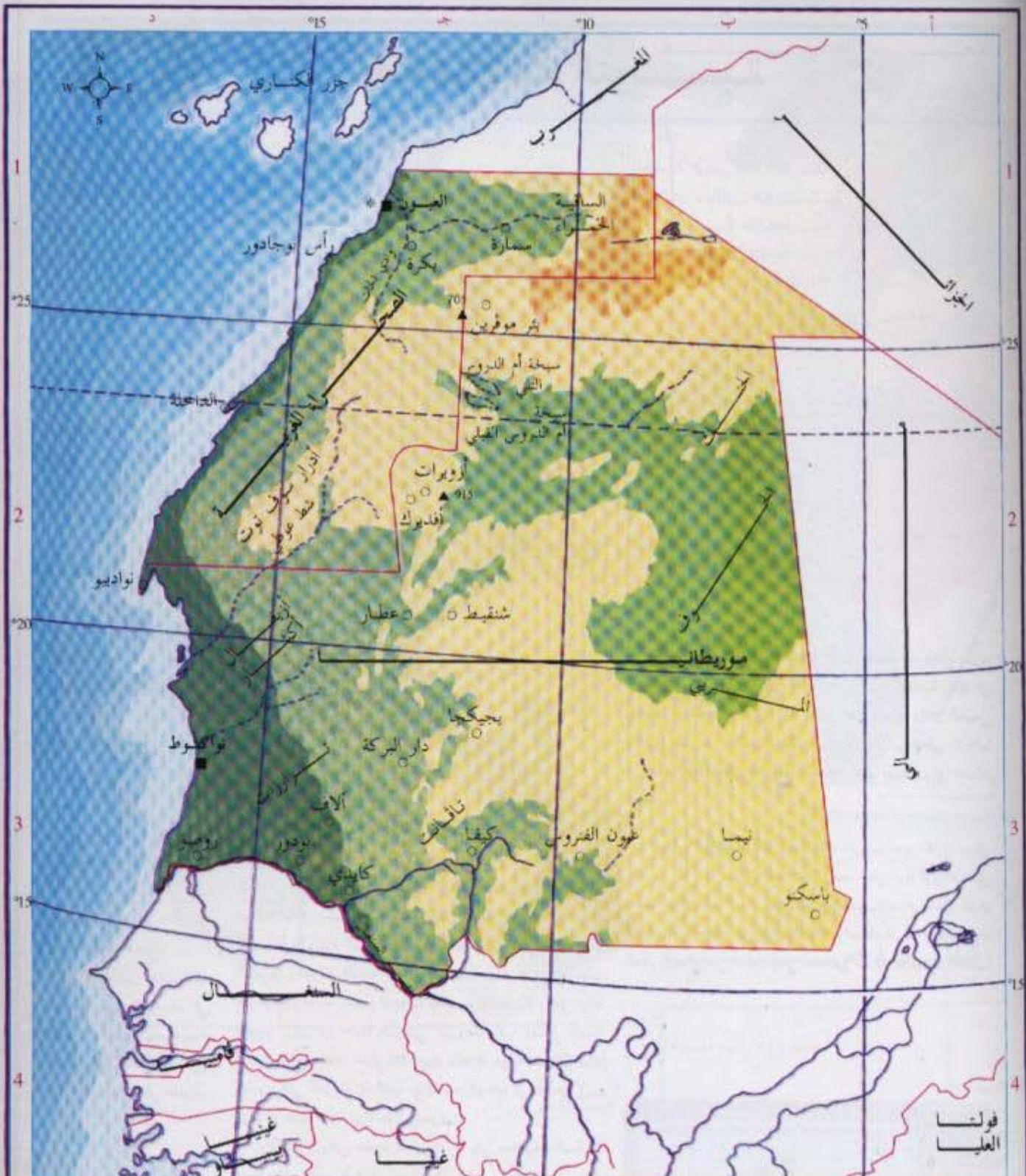
الخصائص الطبيعية:

تقع موريطانيا في غرب إفريقيا، يحدها من الشمال الصحراء الغربية، ومن الغرب الصحراء الأطلسي، ومن الجنوب السينغال، ومن الجنوب الشرقي مالي، ومن الشمال الشرقي الجزائر.

تشكل المناطق الصحراوية أكبر نسبة من مساحة موريطانيا، حيث تعادل حوالي 90% من جملة مساحتها، وتتركز خاصة في الشمال والشرق، أما الجنوب الغربي، فتعطيه السهول والمراعي التي يرويها نهر السنغال، الذي يشكل خط الحدود مع دولة السنغال، و منطقة التبادل التجاري بين البلدين.

الخصائص الطبيعية:

تقع الجمهورية العربية الصحراوية غرب الصحراوية، الإفريقية، تحدها من الشمال المسكنة المغربية، ومن الشرق الجزائر وموريطانيا، ومن الجنوب موريطانيا، ومن الغرب الخط الأطلسي، وهي بلد صحراوي ينبع من مقاطعاتها، هنا الساقية الحمراء ووادي الذهب، وتعطي الصحراء أكبر ترابها، والطريق الساحلي عبارة عن شريط ضيق يجاور الخط الأطلسي، أما المناطق الداخلية فهي عبارة عن هضاب صحراء جرداء.



**موريطانيا والصحراء الغربية
- طبيعيا -**

© تحت إشراف إدارة المنشآت المغربية

الجمهورية التونسية



العاصمة: تونس 000 1722 نسمة
 أهم المدن: سفاقس 232 000 نسمة
 سوسة 140 000 نسمة
 القيروان 96 000 نسمة

تاريخ الاستقلال: 1956
 النظام السياسي: جمهوري
 المساحة: 610 163 كم²
 العملة الرسمية: الدينار التونسي

معدل الأمية: 31,3%
 توزيع العمالة على الأنشطة الاقتصادية:
 في الزراعة: 32%
 في قطاع المناجم: 0,4%
 في الصناعة: 28%
 في الخدمات: 36%
 مؤشر التنمية البشرية 2000: 0,703 (الرتبة 101)

عدد السكان عام 2000: 6 919 000 نسمة²
 الكثافة العامة: 58,8 نسمة/كم²
 الخصوصية العامة: 2,6
 معدل النمو: 2,5%
 وفيات الأطفال الرضع لكل 1 000 مولود: 35
 أمل الحياة: 66,7 سنة
 نسبة التحضر: 64%

السكان

الخصائص الطبيعية

تقع تونس، شمال القارة الإفريقية، وتشرف بواجهتها الشمالية والشمالية الشرقية على البحر المتوسط، وبحدها من الجنوب الغرب الجامahirية الليبية، ومن الغرب الجزائر، وتشكل أهم معالمها التضاريسية من ثلاثة مجموعات رئيسية هي:

- السهول والشلال الساحلية، المتصلة في المنطقة الشمالية بسهول بنزرت وتونس وأطهرة، وفي المنطقة الشرقية بسهول منخفضة، أما الليل فهي نهاية السلاسل التالية والأطلسية، جهة البحر.
- الجبال: وتشكل نهاية الأطلس الثاني في المغرب العربي، أهمها جبال الحمراء ومقعد.

- الصحراء وهي حوض رسوبي واسع، تنتشر فيه بعض الأوساط المقلقة ذات التصرف الداخلي، أهمها شط الحريد والقوجيج، مناخ تونس يغلب عليه طابع البحر المتوسط في الأجزاء الشمالية، والمناخ القاري في المناطق الوسطى، والمناخ الصحراوي في الجنوب.

البرة الباطنة: وهي متعددة، أهمها المؤسسات لانتاج سوسي قدره 6 ملايينطن، حيث تحل تونس المرتبة السادسة عالميا في إنتاجه، ثم النفط بحوالي 5,2 ملايينطن متواجاً، والغاز الطبيعي بـ 0,25 مليار متر مكعب متواجاً، حيث تقاد تونس تعطي حاجاتها من هذه المواد، لكن مخزونها محدود، ولم تكتشف لها مصادر جديدة.

التجارة الخارجية: تمثل الصادرات التونسية نحو الخارج حوالي 28% من الناتج الإجمالي فقط. وهي تعتمد على مواد أولية أساسية، معدنية وفلزية، كخام المؤسسات والخدمات، في حين تتفوق الواردات، وخاصة من المواد الغذائية والصناعية، مما يجعل الميزان التجاري يعاني من العجز، وهي سمة من سمات الاقتصاد المختلف.

الاقتصاد

- المؤشرات الاقتصادية عام 2000:

الناتج المحلي الخام الإجمالي: 19,193 مليار دولار
 الناتج المحلي الخام الفردي: 2000 دولارا.

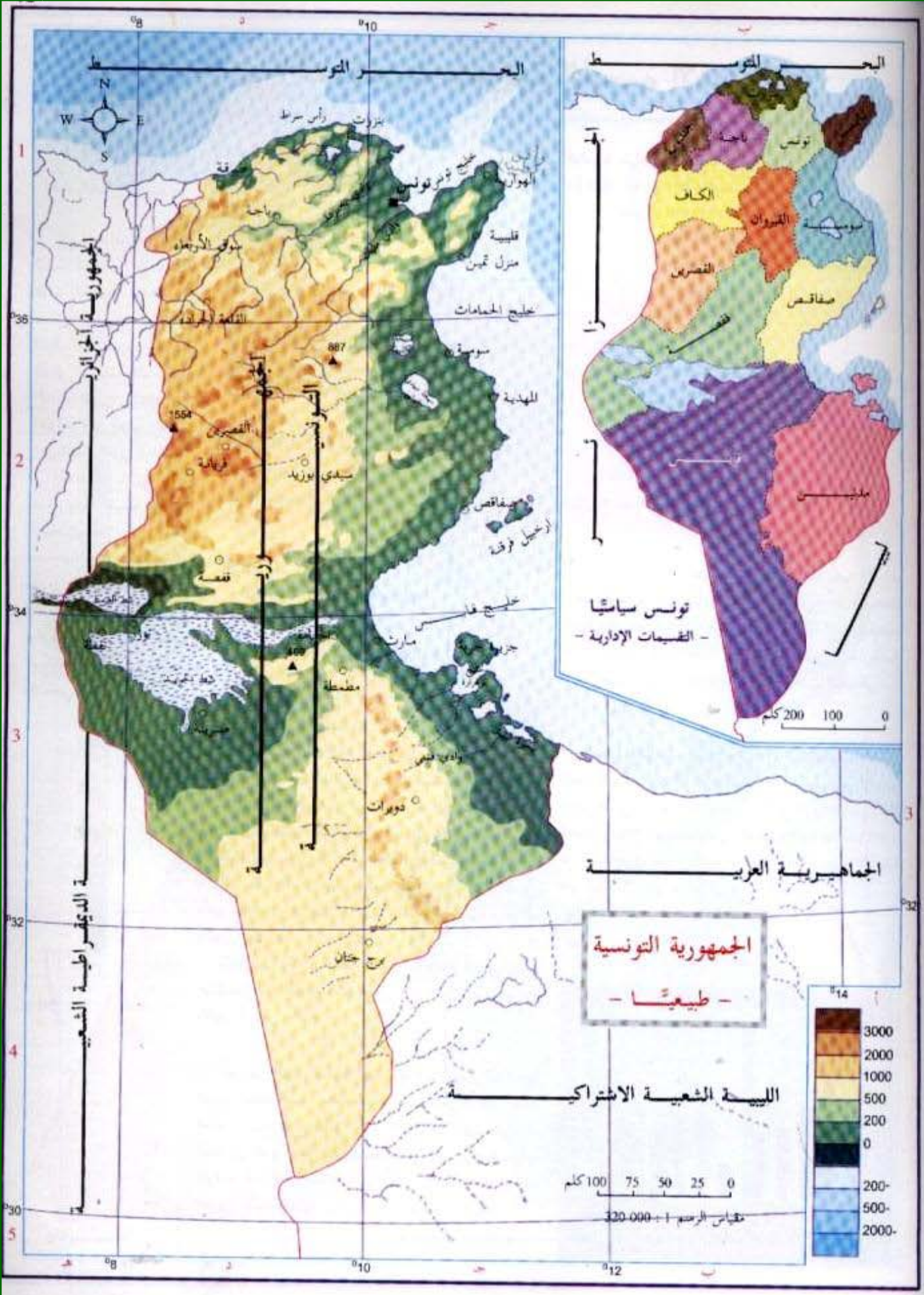
الموارد الاقتصادية

ال فلاحة: وتمثل مورداً هاماً في اقتصاديات تونس، فهي تشغل حوالي 32% من جملة العاملين، وتتضمن 218 من قيمة الناتج المحلي الإجمالي، إلا أن الأرض الزراعية لا تغطي سوى 7,30% من جملة مساحة البلاد، بسبب عدم ملائمة الظروف المناخية والطبيعية، وقلة المياه الجارية والمياه الجوفية، وتركيز أخصب الأراضي في المناطق الشمالية والشرقية الخصبة للبحر المتوسط، حيث تنتشر الزراعات الشجرية، وخاصة أشجار الزيتون، والعدس، والغالبات، وتحتل زراعة الحبوب 21% من جملة الأراضي المزروعة، كما تشكل أشجار الزيتون البالغ عددها حوالي 30 مليون شجرة، مورداً اقتصادياً جيداً لتونس، التي تحمل المرتبة الثانية عالمياً بعد اليونان، في تصدير زيت الزيتون، بقيمة 86 مليون دولار سنوياً.

- والإنتاج الزراعي عموماً محدود، ولا يفي بحاجيات السكان، بسبب عدم تطوير طرق الزراعة بشكل مناسب، واضطفت المروية، والثروة الحيوانية بسيطة، ولا تتناسب مع إمكانيات البلاد، حيث لا يزيد عددها عن 7 ملايين رأس، منها 5 ملايين رأس من الغنم، تنتشر في المناطق الجنوبية والجنوبية الغربية في الأراضي السهبية.

الصناعة: يشمل هذا القطاع 28% من جملة العاملين في البلاد، ويساهم بحوالي 24% من قيمة الناتج المحلي الإجمالي، وأهم المنتوجات الصناعية النسيج وللمواد الفلاحية الغذائية.





الجماهيرية العربية الليبية الاشتراكية

العاصمة: طرابلس 1682 000 نسمة
 أهم المدن: بنغازي 446 000 نسمة
 مساحة: 1 759 540 كم²
 العملة الرسمية: الدينار الليبي
 سبها 350 000 نسمة
 سبها 113 000 نسمة

تاريخ الاستقلال: 1951
 النظام السياسي: جماهيري
 المساحة: 1 759 540 كم²
 العملة الرسمية: الدينار الليبي

الخصائص الطبيعية:

تقع الجماهيرية العربية الليبية الاشتراكية في شمال القارة الأفريقية، يحدها من الشمال البحر المتوسط، ومن الشرق مصر، ومن الجنوب الشرقي السودان، واليجر من الجنوب العربي، وتشاد من الجنوب، ومن العرب الجزائر، ومن الشمال الغربي تونس، والجماهيرية الليبية بلد صحراوي، حيث تغطي الصحاري 84% من جملة مساحتها، وهي منطقة التقال ومرور هام بين المغرب والمشرق العربيين، وبين إفريقيا السوداء وإفريقيا البيضاء، ويتذكر معظم سكانها على الشريط الساحلي.

معدل الأمية: 92.1%	عدد السكان عام 2000: 114 000 5 نسمة
توزيع العدالة على الانشطة الاقتصادية:	الكتافة العامة: 2.9 نسمة/كلم ²
14% في الزراعة	الخصوصية العامة: 3.8
10% في قطاع الناجم	معدل النمو: +3%
16% في الصناعة	وفيات الأطفال الرضع لكل 1 000 مولود: 33.3
40% في الخدمات	أمل الحياة: 75 سنة
مؤشر التنمية البشرية 2000: 0.760 (رتبة 72)	نسبة التحضر: 98.6%

الروات الباطنة: تشكل الروات الباطنة أهم المقومات الاقتصادية في ليبيا، حيث تلعب دوراً أساسياً في إرهاص الفساد، مقارنة بقلة عدد السكان، وبغير النفط أهم موارد ليبيا الطبيعية، حيث تحمل به المرتبة 11 عالمياً من حيث الاحتياطي، وكلها بالنسبة للغاز، حيث تحمل به المرتبة الثامنة عالمياً من حيث الاحتياطي.

الاقتصاد

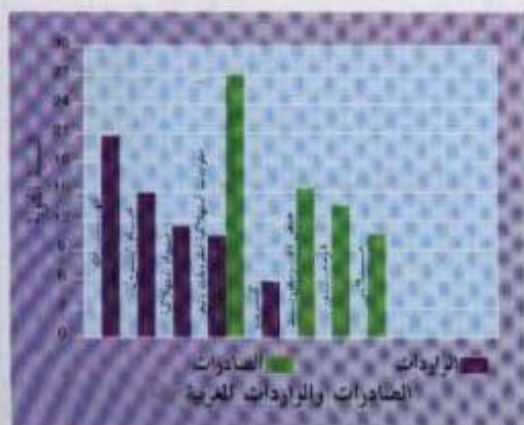
- المؤشرات الاقتصادية عام 2000:
 الناتج المحلي الخام الإجمالي: غير محدد
 الناتج المحلي الخام الفردي: 6860 دولارا

الموارد الاقتصادية:

ال فلاحة: تعاني الفلاحة الليبية من ظروف طبيعية غير ملائمة للنشاط الزراعي، بسبب المناخ الصحراوي وقلة الموارد المائية، وتبلغ مساحة الأراضي الصالحة للزراعة 78% من جملة مساحة البلاد، من بينها 240 000 هكتار أراضي مروية، وقد أثبتت الجماهيرية مشروع النهر العظيم، الذي ينقل المياه الباطنية من الجنوب نحو المناطق الشمالية، لرسي حوالي 180 ألف هكتار، وتشغل الفلاحة في ليبيا 14% من جملة العاملين فيها، ونفهم بحوالي 7% من الدخل القومي، وأهم المنتجات الزراعية: الشعير، والقمح، والذرة، والفواكه، والسمور، والزيتون.

وتحتل تربية الماشي مكانة جيدة في الاقتصاد الزراعي الليبي، حيث يبلغ عدد قطعان الماشية حوالي 6.5 مليون رأس، منها 5.6 مليون رأس من الأغنام.

الصناعة: حققت الصناعة الليبية نتائج هامة، بفضل استخدامها للموارد الباطنية المحلية، خاصة النفط، حيث تشمل 16% من جملة العاملين، ويبلغ إنتاج معامل تكرير البترول 17 مليون طن/سنة، إضافة إلى إنتاج معامل البتروكيماويات في المرسى وبرقة ورأس لانوف، كما تمتاز الصناعة الليبية بإنتاج الإسمنت، ومنتجات التدعيم، والماء الغذائي.



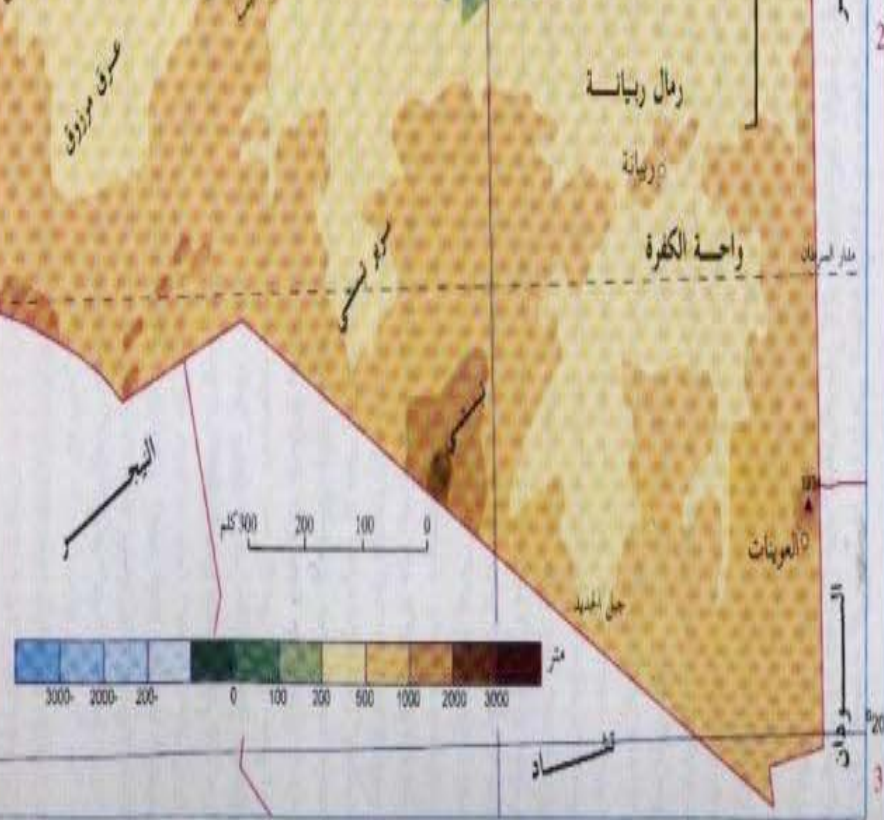
الجماهيرية العربية
الليبية الشعبية
الإشتراكية - طرابلس

- 1 - الحقل الأخضر
- 2 - الفاخع
- 3 - باغازي
- 4 - مصراته
- 5 - زليطن
- 6 - الحمس
- 7 - ترهونة
- 8 - طرابلس
- 9 - العزيزية
- 10 - الرويبة
- 11 - بنغازي
- 12 - النقاط الخمس

الجماهيرية العربية الليبية الشعبية الإشتراكية



ليبيا
- التقسيمات الإدارية -



الوطن العربي سياسياً وطبيعاً

وجود قرار لمنظمة الأمم المتحدة، لتنظيم استفتاء بحدد مصير هذا البلد مستقبلاً.

الخصائص الطبيعية

ينتمي الوطن العربي إلى إقليمين تضارسيين هامين، يمثلان وحدتين بنائيتين هما: القاعدة القدية الصحراوية الكبرى، والمفترق النبيوي الآتي الهنلالي.

أولاً - القاعدة القدية العربية الصحراوية الكبرى: وتغطي أكبر أجزاء الوطن العربي، أي حوالي 12 مليون كيلومتر مربع، وتحتند على شكل وحالة متکاملة، يقطنها منخفض البحر الأحمر، يسيطر عليها طابع الهضاب والسهول، وتتشتت على أمراها المرتفعات الجبلية؛ وتقسم هذه الأقليم التضارسي إلى جزئين رئيسيين هنا:

١ - القاعدة العربية: وتغطي الجزء الشرقي للقاعدة الافريقية، يحدوها غرباً البحر الأحمر، وشمالاً البحر المتوسط، وجنوباً بحر العرب وخليج عدن، ومن الشرق وشمال الشرق، الجبال الاتوالية التابعة للمفترق النبيوي الهنلالي، ممثلة في جبال طوروس وكيردستان وزاغروس وجبال عمان؛ وتبلغ مساحتها حوالي 3 مليون كيلومتر مربع، طولها من الجنوب نحو الشمال 3000 كيلومتر، ومن الغرب نحو الشرق 1500 كيلومتر، ومعظم أمراها تغطيه طبقات صخرية رسوبية، تتميز بتتنوع تضاريسها التي يمكن تقسيمها إلى:

أ - الأقاليم الجبلية: وتغطي الأطراف الهمائية الغربية بمحيادلة البحر الأحمر، والشمالية الغربية بجوار ساحل المتوسط، على شكل منظومات جبلية هي:

• منظومة الكليل القدية: وتبعد عن ساحل البحر الأحمر في باب المندب جنوباً، حتى منطقة مكة المكرمة شمالاً، وتحتند على طول 1000 كيلومتر، وبترواح ارتفاعها بين 2000 و 3000 م، ويطلق عليها اسم جبال اليمن وعسير، وتليها جبال الحجاز التي تبدأ عند منخفض مكة المكرمة حتى حدود الأردن، على طول 500 كيلومتر، وبترواح ارتفاعها بين 500 و 2000 م، ثم جبال شبه جزيرة سيناء، بين خليجي العقبة والسويس جنوباً، حتى ساحل المتوسط شمالاً، أعلى ارتفاع بها جبل كاترين 2637 م، تليها هضبة التي العالية ذات التكوين الكلسي، بارتفاع متوسط بين 800 و 1000 م، وأعلىها في شمال سيناء عند ساحل المتوسط منطقة سهلية منخفضة، غنية بالترسبات وبالملائحة العذبة، وتمثل أعلى مناطق سيناء، وأهم مدنهما، العريش، وهي المقر البري بين المشرق العربي، ومصر والمغرب العربي.

• منظومة الجبال الاتوالية الحديثة: وتضم جبال لبنان والأردن وفلسطين، وبترواح ارتفاعها بين 1000 و 1600 م، وتحد بمحيادلة ساحل البحر المتوسط في سوريا ولبنان، وتتراجع إلى الداخل في شرق الأردن وفلسطين؛ وأهم العناصر التضاريسية في هذه المنظومة:

- الجبال الشمالية السورية: وهي قليلة الارتفاع بين 1000 و 2000 م، وأكبر جزء منها ينتمي من جبال العلوين على طول 175 كيلومتر، بين نهر الكبير جنوباً، والحدود التركية شمالاً، وتليها الجبال اللبنانيّة السورية على طول 200 كيلومتر الكبير في الشمال واللبناني في الجنوب؛ وهذه الجبال أكبر جبال بلاد الشام ارتفاعاً، حيث يترواح ارتفاعها بين 2000 و 2500 م، وبشكلها منخفض القاع وهضبة يعلقها، وأعلى ارتفاع بها القرنة السوداء 3088 م.

- الجبال الأردنية الفلسطينية والجنوبية، على طرف البحر الميت وغيره الأردن، ومن خليج العقبة حتى أقدم جبل الشيخ شمالاً، وبترواح ارتفاعها بين 1000 و 2000 م، ويغلب على تكوينها صخور غرانيتية.

الوطني العربي سياسياً

١- عدد الدول

٢- المساحة	٣- عدد الدول	٤- المساحة
أكبر الدول مساحة السودان:	أكبر الدول عددًا في السكان مصر:	أكبر الدول عددًا في السكان مصر:
أصغر الدول مساحة البحرين:	أصغر الدول عددًا في السكان قطر:	أصغر الدول عددًا في السكان قطر:
٥- السكان: تقديرات ١٩٩١:	٦- أهم المدن القاهرة (مصر):	٦- أهم المدن القاهرة (مصر):
٧- بغداد (العراق):	٨- الإسكندرية (مصر):	٨- الإسكندرية (مصر):
٩- الجزائر (الجزائر):	١٠- الدار البيضاء (المغرب):	٩- الدار البيضاء (المغرب):

- الموقع: يحده الوطن العربي وسط العالم القديم، بين خطى عرض 38° شمال العراق و40° شمالاً (جنوب السودان)، كما يمتد إلى جنوب خط الاستواء، بحوالي درجتين، وبين خطى طول 60° شرق غرينتش (قرب مسقط في عمان)، و17° غرب غرينتش (بعد موطنها على ساحل المحيط الأطلسي).

ويمثل أطول امتداد للوطن العربي من الشرق إلى الغرب، حوالي 7000 كيلومتر، ومن الشمال إلى الجنوب، حوالي 3000 كيلومتر.

وتحيط بالوطن العربي بحار ومحيطات مهمة، لها قيمة استراتيجية حساسة في ميادين الاتصالات والمبادلات التجارية العالمية، وفي انعكاساتها العسكرية والأمنية، حيث يحده المحيط الأطلسي غرباً، والمحيط الهندي، جنوب شبه جزيرة العرب وسواحل الصومال، والمحيط الأبيض المتوسط شمالاً، من سواحل سوريا ولبنان، حتى شمال إفريقيا عند جبل طارق، والمحيط الأحمر يقسّم الوطن العربي إلى جزء آسيوي وأغرافيري، هذه الميزات الموقعة الفريدة تضفي على الوطن العربي أهمية إستراتيجية وسياسية واقتصادية حيوية متميزة، تندّ جدورها إلى العصور القديمة، حيث كان الوطن العربي مهد معظم الحضارات القديمة، وأصبح حديثاً نقطة التقاء ووجهرا يصل بين قارات العالم القديم، وبؤرة تحكم في أهم طرق الاتصالات العالمية، رأساً وبحراً، بين أوروبا وإفريقيا من جهة، وبين أمريكا الشمالية والشرق الأقصى من جهة ثانية، بفضل سيطرته على أهم الممرات البحرية العالمية، كقناة السويس، وباب المندب، وجبل طارق، ومضيق هرمز؛ هذه الخصائص المميزة والنادرة جعلت الوطن العربي منذ القدم محل العديد من الأطماع العالمية.

يحده الوطن العربي، الصناعة غالباً من حيث المساحة، وذلك بعد تحرك الاتحاد السوفياتي الذي كان يحده المرتبة الأولى، حيث يغطي 14 052 204 كيلومتر مربع، بنسبة 74% منها في إفريقيا، و26% في آسيا، وبذلك يتصدر عدد الدول العربية 24 دولة، 12 دولة منها في إفريقيا، و12 دولة في آسيا؛ وتنسج الأنظمة السياسية للدول العربية، بين الأنظمة الملكية، وعددها 8 دول، والأنظمة الجمهورية، وعددها 16 دولة؛ ولا تزال دولتان، هما فلسطين والصحراء الغربية تعانيان من مشاكل سياسية، حيث شهدت الأولى، قيام الحكم الوطني الفلسطيني على جزء من الأراضي التي احتلتها إسرائيل، في قطاع غزة وبعض أجزاء الضفة الغربية، كان آخرها مدينة الخليل، في حين لا تزال الصحراء الغربية محل نزاع على السيادة بين المغرب وجبهة البوليزاريو، مع